

1 alege Row : Calentta.

YANTRA KOSHA

OR

A TREASURY OF THE MUSICAL INSTRUMENTS
OF ANCIENT AND OF MODERN INDIA,
AND OF VARIOUS OTHER
COUNTRIES.

вч

SOURINDRO MOHUN TAGORE,

President, Bengal Music School.



Calcutta:



কলিকাতা, কর্ওবালিস দ্বীট, নং ৩০, মধ্যস্থ যন্ত্রালয়। শ্রী অভয়চরণ যোগ দ্বারা শ্রুদ্বিত ও প্রকাশিত। TO

H. WOODROW, Esq., M. A.,

OFFG. DIRECTOR OF PUBLIC INSTRUCTION, BENGAL,

THIS BOOK IS MOST RESPECTFULLY DEDICATED

BY

THE AUTHOR,



ভূমিকা।

→.

গল্পোকোষ প্রকাশিত হইল। ইহাতে প্রাচীন ও অধুনাতন ভারতবর্ষীয় এবং অন্যান্যদেশীয় সঙ্গীত্যন্ত্র সমূহের বিবরণ
লিখিত হইয়াছে। এই গ্রন্থখানি প্রধানতঃ মূল ও পরিশিন্ট,
এই ছুই ভাগে বিভক্ত। মূলে কেবল ভারতবর্ষীয় যন্ত্রাবলীর
বিস্তারিত ইতিহাস এবং পরিশিন্টে অপরাপর দেশের যন্ত্রবিবরণ সংক্রেপে বিরত হইয়াছে, তন্মধ্যে ভারতবর্ষেরও কোন
কোন যন্ত্রের উল্লেখ আছে। ভারতবর্ষীয় যন্ত্রের সহিত অন্যান্য
দেশীয় যন্ত্রের উন্তর্গ, অবয়ব, নাম ইত্যাদি নানা সংস্কৃত, পারস্য
এবং ইংরাজি গ্রন্থের সাহায্যে পরম্পার মিলাইয়া, তাহাদের
সংক্রিপ্ত ইতিহাস দিতে ক্রটি করি নাই। কিন্তু জানি
না, এই কোষ আমার ভাগক্রেমে মুগার্গ যন্ত্ররপ মহাধন
দ্বারা পুরিত অথবা কেবল যন্ত্রকোষ এই রুগা নাম মাত্রেই
আথ্যাত হইল, ভাহা পাঠক মহাশয়েরাই বিবেচনা
করিবেন।

পরিশেষে কৃতজ্ঞতার সহিত স্বীকার করিতেছি যে, মদীয় পূজ্যপাদ সঙ্গীতাচার্য্য উন্যুক্ত ক্ষেত্রমোহন গোস্বামী মহাশয় এই গ্রন্থ প্রণয়ন সময়ে আমাকে যথেষ্ট সহায়তা করিয়াছেন।

শ্রীশোরীক্রমোহন ঠাকুর।

কলিকাতা, পাথুরিয়াঘাটা। ১লা পৌষ, ১২৮২।

সূচিপত্ত।

	ু প্রকরণ	পৃষ্ঠা
	চতুর্বিধ যন্ত্র-বিবরণ।	3
	প্রথম অধ্যায়—দঙ্গীত-যন্ত্র !	
	মহতীবীণা (বীণা বা বীণ)	৩
	কচ্ছপী বা কচুয়া সেতার	39
	ত্রিতন্ত্রী বীণা	२२
	কিল্লরা বীণা	₹8
	त्रञ्जनो दोना	২৫
	ৰুদ্ৰীণা বা রবাব	२७
	শারদীয় বীণা বা শারদ	२४
	স্থর-শৃঙ্গার বা স্থর-শৃঙ্গার	৩১
	স্থর-বাহার	৩৪
	বিপক্কী-বীণা	৩৫
	নাদেশ্ব-বীণা	৩৬
	ভরত-বীণা	৩৬
	তুমুক-বীণা বা ভমুরা	৩৭
	ক∱নুন	87
 INT	প্রসারণী वीণा	¢ο
ত্ত তথ	স্থ রবীণা	৫२
19	মে†চঙ্গ	CD
	मात की	¢ 8
	এস্রার্	6.0

1	২	
İ	প্রকরণ	পৃষ্ঠা
	মায়ূরী বা তায়ূশ্	৫ ৭
	অলাবু-সারপী	(b)
	মীন-সারস্থী	৫৯
	ন্থ্রদঙ্গ বা খ্রদেশ।	%0
	गाहिना	٠, ١
	এক-ভব্ত্ত্বিকা বা এক-ভা রা	७२
	আনন্-লহ্রী	৬৩
1	গেগপীযন্ত্র	₹ 8
i	তত্ত্যন্ত্রের উৎপত্তি	৬৪
ſ	শু বিরয়ন্ত্র	१२
	বংশী <i>জ</i> াতি	98
ĺ	बुरली	9 ৫
	সরল-বংশী	৭৯
	लाव-न॰ भी	৭৯
	কা হ লজাভি	<i>b</i> . o
	কল্ম	b °
	Cहोभाग्रहीको	62
	मानाइ	b 2
	(বণু	४२
त्र । स	শৃঙ্গজ†তি	४७
अदित्रवाञ्च	রণশ্র	y 8
51	র মশ্ব	∀ 8
	পূরী	V 8
	(ভেরী	be

	•	}
	্রাকরণ	পৃষ্ঠা
	শঙ্গজাতি	ba
	ছি ন লখন্ত্ৰ	P.9
	ভিভিন্নী	७७
l	ভবিরব <u>স্ত্র</u>	ba
r	অ নিদ্ধ ^য ন্ত্ৰ	86
	মৃদপ	2.10
	চোলক	<i>ط</i> ة
į	তৰ্লা বা তল-মৃদ ক	29
	চে ল	<i>6</i>
	ए न्हो	300
	ক্ৰাড়া	- ^ ^
<u> </u>	 নাপ্ৰা	3.02
লানজনাম	জগৰাম্প	5 ° २
5	্ ভাষা	200
	ু দাম(মা	205
	টিকারা	300
	নে ড়িলাই	2013
	্থোর দক্	208
	ডমৰু	5°8
	আনন্ধাস্ত্র	30%
	ঘনবন্ত্ৰ	5 o 5 5 o 6
<u>—</u> স্য	বঞ্চা বা কাঁজর	3°b
ঘ্ন্য) সপ্তশ্রাব নুপুর	208
į,v	ম ১.' ঘড়ি	20%

প্ৰকরণ '	পৃষ্ঠা
বিতীয় অধ্যায়—ঐকতান বাদন।	
হিন্দু-ঐকভান-বাদন	222
আ'দিরীয় ঐকভান-বাদন	774
য়িহুদীয় ঐকতান-বাদন	779
পারস্থা ঐকভান-বাদন	५२०
হৈমসর ঐকভান-বাদন	3 25
পরিশিষ্ট	১২৩
> -⊕-€	
চিত্ৰ-সূচি।	
ৰীণা	s
কচ্ছপী বা কচুয়া দেভার	36
ত্তিভন্তী বীণা	२०
কিন্নরী বীণা	₹8
दक्षनी बी ना	ર્હ
ৰুজ্বীণা বা রবাব	રેહ
শারদীয় বীণা বা শারদ	२४
মোচঙ্গ	৫৩
স্রদঙ্গ বা স্থরদেঁ৷	<i>(</i> % o
সারি দা ।	'/' ·
একভন্ত্রিকা বা একভারা	હ ર
অ'নন্দ-লহরী	৬৩
গোপীযন্ত্র	ا ر ب ا ر ب
Proc	٠,

যন্ত্ৰকৈ য

এই বিস্তীর্ণ ভারতবর্ষে পূর্বকালাবিধ নানাবিধ বাদ্য-যন্ত্রের প্রচলন আছে, অপর কতকগুলি, দঙ্গাত কুতৃহলী মহাত্মাদের উৎসাহে অধুনা স্ফ ইইয়া আসিতেছে। হিন্দুরা ঐ যন্ত্র-সমূ-হকে প্রধান চারিভাগে বিভক্ত করিয়া থাকেন (১) যথা—তত অর্থাৎ যে সকল যন্ত্র তন্তু বা তারসংযোগে বাদিত হয়, যেমন বীণা, সেতার, রবাব, সরোদ, দেওড়া (২) সারঙ্গী, রঞ্জনী, সারিন্দা, তন্ত্রা, মীনসারঙ্গী, কান্ত্রন, স্তরশৃঙ্গার, মোচঙ্গ, একতারা, অলাবুসারঙ্গী, আনন্দলহরী, স্বরবীণা, গোপীযন্ত্র, এসরার ইত্যাদি। শুষির অর্থাৎ যে সমস্ত যন্ত্র বায়ুরারা বাদিত হয়, যথা শছা, বংশী, বেণু, বুকা, আলগোজা, গোমুথ, লয়-বাশী, রোসনচোকি, সানেয়ী বা সানাই, শৃঙ্গ, রণশৃঙ্গ, তুরি, কলম, তুব্ড়ি ইত্যাদি। পূর্কের ভারতবর্ষে নাগবন্ধ নামে এক

(২) ততানত্বক শ্রমিরং ঘনমিতি চতুর্বিবং।
ততং বীণাদিকং বাদ্যমানকং স্কুর্জাদিকং।।
বংশ্যাদিকন্ত শ্রমিরং কাংস্যতালাদিকং ঘনং।।
ইতি দামোদরে।

(२) এই यक्तपटक जाभामी आधार भूपिताली कटर।

আনদ্ধ অথবা বিতত অর্থাৎ যে সকল যন্ত্র চর্মাচ্ছাদিত হইয়া বাদিত হয়, যেমন মৃদঙ্গ, খোল, তব্লা, ঢোলক, ঢোল, মর্দল, খঞ্জনী, ঘুট্রু, ডক্ফ, ডমরু, হুড়কা, ঢকা, জগঝস্প, চর্চ্চরী, দারা, কাড়া, নাগরা, (১) টিকারা, ধামসা, খোরদক ইত্যাদি। ঘন অর্থাৎ লোহ বা কাংস্য ইত্যাদিধাতুনির্মিত যন্ত্র সমূহ,

প্রকার শুষির যন্ত্র ছিল, স্কটীস্ ব্যাগ্পাইপ তাহার অনুকৃত।

বেমন ঘণ্টা, বাঁঝর, কাঁসর, কাঁসি, খটতালী, খরতাল, মন্দিরা,
• সপ্তশরাব বা জলতরঙ্গ, ঘড়া. রামথরতালপ্রভৃতি. এতদ্বাভীত

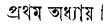
ভারতবর্ষে আরও বহুবিধ যন্ত্র ছিল, সে সকলের এক্ষণে বড়

প্রচলন নাই।

কথিত চতুর্বিধ যন্ত্রের মধ্যে তত যন্ত্র ছুই ভাগে বিভক্ত, যথ'—সভ্য ও গ্রাম্য,তদ্মি ত্রিবিধ যন্ত্র প্রত্যেকই আবার তিন ভাগে বিভক্ত হইয়া থাকে, যথা—সভ্যযন্ত্র (২), বাহিদ্যারিক যন্ত্র (৩) এবং গ্রাম্যযন্ত্র (৪)। সভাতে যে সকল যন্ত্র সর্বেদ। বাদিত হয়, সে সকলের নাম সভ্যযন্ত্র। সভ্যযন্ত্র আবার ছুইভাগে বিভক্ত, যথা—স্বতঃসিদ্ধ (৫) এবং অত্যতসিদ্ধ (৬); যে সকল যন্ত্র গাত অথবা অন্য কোন যন্ত্রের অন্তর্গত হইয়া বাজে, সে

- (১) নগরে হোষিত হয় কলিগা ইহার নাম নাগর। ২ইরাছে
 (২) Drawing room instruments.
 - (X) Drawing room instruments
 - (3) Out door instruments.
 - (8) Pastoral instruments.
 - (a) Solo.
 - (&) Accompanied.

গুলির নাম স্বতঃসিদ্ধ যন্ত্র, যথা—বীণা, ত্রিতন্ত্রী বা সেতার, র-বাব, সরোদ, রঞ্জনী, কামুন, স্থরতরঙ্গ, স্বরবীণা, স্থরশৃঙ্গার এই সমুদর তার-যন্ত্রগুলিই স্বতঃসিদ্ধ-সভ্যযন্ত্রমধ্যে পরিগণিত। শুষিরযন্ত্রের মধ্যে এতদ্দেশে বংশী ব্যতীত অন্য কোন রূপ স্বতঃসিদ্ধ সভ্যযন্ত্রের বড় ব্যবহার নাই। কথিত যন্ত্র সমূহের মধ্যে যে গুলির বহু প্রচলন সেইগুলি ক্রমশঃ বিরুত করা ঘাইবে।



মহতী বীণা (১)।

এই মন্ত্রটী অতি প্রাচীন ও সর্ববান্ত্রপ্রধান, মহর্ষি নারদ-কর্ত্তৃক ইহা প্রথম স্ফট হয়। সংস্কৃত-শাস্ত্রকারেরা বলেন, এই যন্ত্র

⁽৩)প্রাচীন-দক্ষীত-শাজ-কর্ডারা তার্যক্ষ মাতেরই প্রথমে সামান্যতঃ "বীণা" এই ব্যাপক আখ্যা নির্দেশ করিয়া পরে বিশেষ বিশেষ আকার ও প্রকৃতি অনুসারে মহতীবীণা, রুজে থীণা, সার্যত বীণা, রুজনীবীণা, কজ্ঞপীবীণা ও স্বরবীণা প্রভৃতি বিশেষ বিশেষ ব্যাপ্য নামও প্রদান করিয়া গিয়াছেন। কিন্তু সম্পুতি আমরা মহতীবীণার বিষয় বিবৃত করিতে প্রবৃত্ত ইইয়াছি, স্মৃত্রাং এ স্থলে বীণা-সম্বদ্ধে যাহা কিন্তু, বলিব, কুণ্ত্নী পাঠকগণ ওৎ সমুদ্ধই

মনুষ্যদেহের অনুকৃত; মনুষ্যদেহে যে রূপ একটা মেরুদণ্ড আছে. ইহাতেও ঐ মেরুদণ্ডের পরিবর্ত্তে একটা বংশদণ্ড থাকে। মনুষ্যদেহে তিনটী স্বর স্থানের মধ্যে নাভি এবং মস্তক এই চুইটীই যেমন প্রধান স্বরস্থান, ইহাতেও তদনুযায়ী বংশ দণ্ডের উভয়পার্শে ছুইটা অলাবু যোজিত থাকে। দেহের পরিমাণামুরূপে নাভিস্থানহইতে তারস্থান পর্য্যন্ত নবমৃষ্টিপরি-মিত স্বরস্থান রাখিবার সচরাচর বিধি আছে। নারদ-নির্মিত এই জাতীয় বীণাকে মহতী বীণা বলা যায়। সচরাচর তিন্টা লোহের এবং চারিটা পিতলের সাকল্যে মহতী বীণা-সম্বন্ধীয় জানিবেন। এই যাওটা ভারতবর্ষীয় সর্বপ্রকার বাদ্য য ম অপেক্ষা অধিকতম প্রাধান্য লাভ করিলেও যে,ইহার বাদক সংখ্যা অধিক পরিমাণে দেখিতে পাওয়া ষায় না, বোধ হয় ইহার বাদন-ক্রিযার কাঠিন্য ও অতিরিজ-পরিশ্রম-সাধ্যত্বই তাহার অদিতীয় কারণ; তজ্জন্যই সঙ্গীত কুত্-হলীদিলের মধ্যে অনেকেই অঞ্সর হইতে পারেন না। বিশেষতঃ উক্রযক্ষ বাদনাভ্যাদে যেরূপ পরিশ্রমের আবিশ্যক, তদপেক্ষা অপেন্যাদে কচ্ছপী বীণা বাদ্দে সম্বিক পটুতা জন্মিতে পারে এবং কচ্চুগী বীণাতেও প্রায বীণার যাব-তীর কার্যাকৌশল প্রদর্শিত হইয়া থাকে। বীণাবাদন এতদূর দুরুহ ব্যাপার ্ষ, এই বিস্তীর্ব ভারতভূমিতে সঙ্গীতের এত অধিক চর্চ্চা সংস্কৃত আমরা নিম লিখিত কলেক ব্যক্তি মাত্র বীণা বাদকের নাম অবগত হইতে পারিয়াছি, যথ'— জীবনসা, নির্মাল সা, মহকাদে আংলি, নসির আহেকাদ, সজ্জুখা, গোলাপ খাঁ, গোলাম রস্তুল, করিম থা, ওতাদ্দী লছ্মী অসাদ মিল, ফির্জ খাঁ, নহবৎ র্খা, প্রভৃতি (ইঁহারা বর্ত্তমান নাই) গোলাম জ্সেন খাঁ, মেহদি জ্যান খাঁ। ওয়ারিস খ্রাইত্যাদি (এই কয়েক ব্যক্তি মাত্র অদ্যাপি বর্ত্তমান আছেন।) পরি-भारत वक्तरा (य, शृश्य अपानकी लहुमी ध्वमान मिल महाभारत निकृष वीशांव

সাতটী তার আবদ্ধ থাকে (১) ঐ সাতটী তার সহজে বুঝাইবার জন্য এক ছুই করিয়া সাত পর্যান্ত চিহ্নে চিহ্নিত করা হইরাছে যথা—

আনেক বিষয় আছাত হই, সম্পূতি বাবু অভেয়াচরণ মলিকের নিকটেও তৎসল্ভীয় কোন কোন বিষয় অবগত হইয়াছি। মহতীবীণার লক্ষণ এই, যুৱা—

> प्रश्वः सामग्रः कांखः वर्ज्युत्तः पूत्रवृष्णकः। स्वसृष्णि वृत्रकांसः ठांज यरज्न कांत्रसः॥

जिल्लाम्टल সপ্তসংখ্যমোটনীং সমিতে শয়েও।

 দক্ষিণে বিন্যসেদন্যও ক্ষুদ্রতন্ত্রীদ্যং ক্রমাও।।

 বৃক্ষবজুমন্নী ক.ধ্যা মোটনী দণ্ডরঞ্জিকা।

ভাবজ ভাময়েৎ পূর্বাং মোটনীঞ্চলনৈঃ শটনঃ।। অস্যান্ত টাদশ প্রোজাঃ দারিকাঃ পুরুষ্তিভিঃ।

এতাস্থ তারবাদিন্যন্তিষ্ঠন্তি পদিকোণরি।।

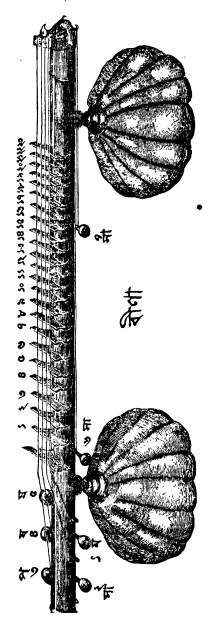
ইভি কোহলীয়ে ।।

মদনস্চ সিক্থস্য যোগেন স্বৃদ্দুক্তাঃ। মহত্যানাম বীণায়া এতলক্ষণসূচ্যতে।।

মহত্যা নাম বাগায়। অভ্যাক্ণসূচ্যতে ।।

(১)এসিয়াটিক ্রিসাচে স্থাথম বালম পঞ্ম এডিশনের ১৯৬ প্তায় সার্উই -লিয়ম্জোল মহোদয় ওঁছার বীণা বিষযক প্রস্তাহের বলেন যে, প্রাসিদ্ধ স্থাল-মান বৈণিক্তম পিয়ার থা এবং জীবন সাহা তাঁহাদের বীণাতে দুইটা লোহ এবং পাঁচটা পিন্তল তার ব্যবহার করিতেন, প্রস্তা অধুনাতনবৈণিকের। তিনটা লোহ

এবং চারিটা পিন্ধন তার ব্যবহার করিয়া থাকেন।



উপরি লিখিত একচিহ্নবিশিষ্ট লোহ তারটী উদারা সপ্তকের মধ্যম করিয়া বাঁধা যায় এবং ঐটাকেই নায়কী তার বলে।
সার্ উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয় ঐ তারকে পিতুলতার বলিয়া
নির্দিষ্ট করিয়াছেন। বরঞ্চ কুতৃহলী পাঠক এসিয়াটিক্ রিসাচেন্দ্ প্রথম বালম ২২৬ পৃষ্ঠায় "আর" চিহ্নবিশিষ্ট তারটীর
প্রতি দৃষ্টি করিবেন। ঐটা আমাদের এক্ষণকার ব্যবহারগত
নায়কীতার, তিনিও উহাকে নায়কীতার বলিয়াছেন বটে, কিন্তু
আমাদের এক্ষণকার প্রচলিত রীতির সহিত ধাতুগতভেদ
দেখা যায়। বস্তুতঃ বিবেচনা করিয়া দেখিলে মূর্ছুর্না এবং গম
কাদি পিত্তলতারে স্থান্দররূপে নিঃসারণ করিতে গেলে ক্রমশঃ
ঐ তার বৃদ্ধি প্রাপ্ত ইইয়া স্থরভ্রন্ট করে ও ছিল্ল হইয়া যায়।
আসরা ঐ তারকে মধ্যম করিয়া বাঁধিয়া থাকি, তিনি স্বরগ্রাম

ইহার এবং অন্যান্য তার বন্ধন বিভেদ বিষয়ক বিশেষ বিবরণ পরে লিখিত হইবে। ছুই চিহ্ন বিশিষ্ট পিত্তল-তার উদারার যড়্জ করিয়া বাঁধাই প্রসিদ্ধ, কথিত মহোদয় উক্ত পুস্তকের উক্ত পৃষ্ঠায় ঐ দ্বিতীয়

বিভিন্নতায় উহাকে অন্যবিধ নিয়মে বাঁধিবার বিধি করিয়াছেন,

তারটী "এদ্" চিহ্নে চিহ্নিত করিয়াছেন,আমাদের দহিত এই-টীর ধাতুগতভেদ কিছুই নাই, পরস্তু গ্রাম বিভেদ কল্পনা জনিত

স্থারবন্ধনগতভেদ লক্ষিত হয়। তিনচিহ্ন-বিশিষ্ট-তার্টীও পিত্তলের, ঐ তারটী অবলম্বিত উদারার নিম্নসপ্তকের পঞ্চম করিয়া বাঁধার ব্যবহার আছে এবং সেই জন্য উহার স্বর্যলিপি অতিরিক্ত রেথাতে অর্থাং (উদারা সপ্তক অপেক্ষা আরও নিম্ন সপ্তক স্বর্রলিপি করিতে গেলে আমাদিগের সঙ্গীতে অতীব প্রয়োজনীয় উদারা, মুদারা এবং তারা এই তিনটী সপ্তকের স্বর-লিপিজন্য যে তিনটী সরলরেখা নির্দ্দিষ্ট আছে ঐ তিনটী রেখা ব্যতীত অপর একটী অতিরিক্ত রেখা ব্যবহার করিতে হয়. যেমন উপরে তত্তদাহরণ লিখিত হইয়াছে) আর নিম্ন সপ্তক জ্ঞাপনজন্য ঐস্তর্কীর মস্তকে (নি) দেওয়া আছে। ফলতঃ হিন্দু সঙ্গীতে উদারা, মুদারা এবং তারা এই তিনটী সপ্তক ব্যতীত নিম্ন সপ্তক কেবল স্থারের সহযোগ ব্যতীত অন্য বিষয়ে প্রায় ব্যব-হৃত হইতে দেখিতে পাওয়া যায় না। সার্ উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয় ঐ পিত্তলের তারটীকে "টী" চিচ্ছে চিহ্নিত করিয়া-ছেন এবং "এ" (১) অর্থাৎ ধৈবতকে ষড়জ শব্দের সমান অর্থ বোধক করিয়া উক্ত তারকে উহার ধৈবত গ্রামের উদারা দপ্ত-কের পঞ্চমে বাঁধিয়াছেন, স্থতরাং তাঁহার সহিত এটাতেও গ্রাম-ভেদ-জনিত স্থরভেদ লক্ষিত হয়; আমরা উদারা সপ্তক হইতে নিল্ল সপ্তকের পঞ্চম করিয়া বাঁধিয়া থাকি। তিনি উহাকে

⁽১) "এ" কে ষড়জের সমান অর্থ বোধক বুঝার না, বৈবত এবং "এ" এই দুইটা একার্থবোধক বটে, ইহার কারণ পবে বিবৃত হইবে, এই কারণ বশতঃ মহোদয় সার্উইলিয়ম্ জোজের সহিত গ্রামণ্ডেদ কম্পনা জনিত তার-বন্ধনগত স্বভেদ লব্ধিত হয়।

মান্তরের উদারা সপ্তকের পঞ্চম বাঁধিয়াছেন, কাযেই এই তারটা বাঁধা দম্বন্ধে তাঁহার দহিত আমাদের এক্ষণকার প্রচ-লিত রীতির সপ্তকগতভেদও লক্ষিত হয়। চারি এবং পাঁচ-চিহ্নবিশিষ্ট পিত্তবের তার্বয় উদারার নিম্ন সপ্তকের যড়জ করিয়া বাঁধিবার রীতি আছে। ছয় এবং সাত-চিহ্ন-বিশিষ্ট তার চুইটা লোহনির্দ্মিত, তমধ্যে প্রথমেরটা মুদারা সপ্তকের ষড়জ এবং পরেরটী তারা সপ্তকের ষড়জ করিয়া বাঁধার নিয়ম আছে। সার উইলিয়ম জোন্স মহোদয় চারি-চিহ্ন-বিশিষ্ট পিতলের তারটীকে "ইউ" এবং পাঁচ-চিহ্নবিশিষ্ট পিত্তলের তারটীকে "ভি" এই চুই চিহ্নে চিহ্নিত করিয়াছেন। কথিত কারণ বশতঃ এই ছুইটা তারবন্ধনেরও এক্ষণকার প্রচলিত বন্ধনরীতির সহিত ভাঁহার মতের অনৈক্য আছে। ছয় এবং সাত-চিহ্ন-বি-শিষ্ট তার্দ্বয়কে তিনিও লৌহ তার বলিয়া নির্দ্দিষ্ট করিয়া প্র-থমেরটা ''পি" এবং শেষেরটা 'কিউ" এই ছাই চিক্তে চিহ্নিত করিয়াছেন। পরস্ত উক্ত মহোদয় গ্রামভেদবন্ধন কল্লনা করা-তেই উক্ত তারদ্বয় অন্যবিধ রীতিতে বাঁধা হইয়া থাকে। ছয় এবং সাতচিহ্নবিশিষ্টলোহ তারদ্বয়কে সংস্কৃত-সঙ্গীত-এন্থক-র্তারা ক্ষুদ্রতন্ত্রিক। ৰলেন, সচরাচর যাহা পারস্য ভাষায় চি-কারি বলিয়া ব্যবহৃত হয়। ফলতঃ একচিহ্নবিশিষ্টলৌহনি-র্মিত এবং চুইচিহ্নবিশিষ্টপিত্রলনির্মিত তার ব্যক্তীত অপর

পাঁচটী তারই সহযোগিতারূপে মাত্র সময়ে সময়ে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। বংশ-দণ্ডের উপরে স্বরস্থানে উনবিংশতি হইতে ত্রয়োবিংশতিপর্য্যন্ত ইস্পাতাদিধাতুনির্শ্বিতসারিকা মন্ দারা জমাইত থাকে। এই যন্ত্রের সারিকা-বিন্যাসবিকৃত স্বর-আমানুযায়িক, সচরাচর যে প্রকার স্বর্ঞাম প্রণালীকে হিন্দি-ভাষায় অচল ঠাট বলে এবং ইউরোপীয়েরা যাহাকে ক্রোমে-টিক্ স্কেল্ বলেন। সারিকাবিন্যাসসম্বন্ধে সার উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয়ের সহিত আমাদের মতের এক্য বীণাযন্ত্র স্কন্ধে স্থাপিত এবং বামহস্তের তর্জ্জনী ও মধ্যমা-ঙ্গুলী সারিকায় সারিকায় সঞ্চালন করত দক্ষিণহস্তের তর্জ্জনী এবং মধ্যমাঙ্গুলীদারা বাদিত হইয়া থাকে, এই ছুইটী অঙ্গুলীই অঙ্গুলীত্র অর্থাৎ "মিজ্রাপ" দারা বাদনকালে আবরণ রাখার রীতি আছে, দক্ষিণ হস্তের কনিষ্ঠাঙ্গুলী স্থরযোগ দিবার জন্য ব্যবহৃত হয়। আর পাঁচচিহ্ন বিশিষ্ট তারটীও স্থরযোগ দিবার জন্য বামহস্তের কনিষ্ঠাঙ্গুলীযোগে কখন কখন ধ্বনিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্রে অনামিকা অঙ্গুলীর প্রয়োজন প্রায় দেখা যায় নিম্নলিখিতনিয়মে সাৰ্দ্ধদ্বিসপ্তকমাত্ৰ বীণাঁতে প্ৰতিপন্ন হইয়া থাকে। যথা---

পিত্তল	, जीव
।	धूनिया
ইচিহ্নবিশিষ্ট	একচিহ্নবিশিষ্ট
তার খুলিয়া	তার '

51																সা	4 6	_^ * 9	9
r -								সা ব	74	<u> গুড়</u>	মি	<u>।</u> भ भ	<u>^</u>	મ (^ - 1 -				
_	^_ मा - थ	44	A 51	<u>+</u>	- ^ - SI H	표 (A)	G.												-

সার্ উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয় উনবিংশতি থানি সারিকা
নির্দিন্ট করিয়াছেন, তাঁহার মতানুযায়ি বীণায় উদারা সপ্তকের
স্বরগ্রামদ্বাদশ খানি বিকৃতস্বরোৎপাদিকা সারিকা দ্বারা মণ্ডিত
আছে। এটার সহিত আমাদের অধুনাতন প্রস্তাবিত বীণাটারও উদারা-প্রামের ঐক্য দেখা যায়; মুদারা সপ্তকে কোমল
নিমাদ পরিত্যাগে উক্ত মহাত্মা একাদশ খানি সারিকা দিয়াছেন, কিন্তু আমাদের কথিত বীণার স্বরপ্রামে মুদারা-প্রামের
কোমল নিষাদ অপরিত্যক্তরূপে ১২ থানি সারিকা দেওয়া
আছে, স্তরাং এই সপ্তকের এক খানি সারিকা আমাদের
অপেক্ষা তাঁহার বীণায় ন্যুন আছে, তিনি তারা সপ্তকের ষড়্জ
এবং প্রকৃত ঋষভ মাত্র উল্লেখ করিয়া ক্ষান্ত হইয়াছেন, কাযেই তাঁহার বীণাতে পূর্ণ সার্দ্ধ দ্বিপ্রক পর্যান্ত পাওয়া যায়

না। আমাদের অধুনাতন প্রচলিত বীণাটীতে তারাসপ্তকের স্বর-প্রামে কোমল ঋষভ, কোমল গান্ধার এবং প্রকৃত গান্ধার এই তিন খানি সারিকা জোন্স মহোদয়ের বীণার সারিকা অপেক্ষা অধিক আছে, সেই হেতু তাৎকালিক বীণাতে মুদারা সপ্তকের এক খানি এবং তারা সপ্তকের তিন খানি সাকল্যে এই চারি খানি সারিকা অধুনাতন বীণা অপেক্ষা ন্যুন প্রতিপন্ন হয়, ফলতঃ ইহাতে কার্য্যগত কোন বিশেষ হানি হইতে পারে না। উনবিংশতি খানি সারিকাবিশিফ বীণাতে মূর্ছ্ছনান্বারা অপর অতিরিক্ত সারিকা চারি খানির কার্য্য অনায়াসে সম্পাদিত হইতে পারে, সার্ উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয়ও ইহা প্রতিপন্ন করিয়াছেন।

কথিত হইল সার্ উইলিয়ন্ জোন্স মহোদয় এসিয়াটিক্
রিসার্চেস্ প্রথম বালমে যে রূপ বীণাযন্ত্রের তারবন্ধনপ্রণালী
লিপিবদ্ধ করিয়াছেন সেই প্রণালীর সহিত আমাদের মতের
অনেক বিভিন্নতা দৃষ্ট হয়; তাহার কারণ এই, উক্ত মহোদয়
স্বর্গ্রামের প্রথম স্বর ষড়্জকে ইটালীয় "লা" অথবা ইংরাজি
"এ" বলিয়া নির্দেশ করিয়াছেন। বস্তুতঃ গ্রাম আরম্ভক ষড়্জের সহিত স্বর্গ্রাম আরম্ভক ইটালীয় "অট" অথবা ইংরাজী
"দি"র সাদৃশ্য লিখিলে যুক্তিযুক্ত বোধ হইত, হিন্দু সঙ্গীতবিদ্
য়ক অন্যতর গ্রন্থকর্তা উইলার্ড সাহেবের সহিত সার্ উইলিয়ম্
জোন্স মহোদয়ের মতবিরুদ্ধতায় আমাদের মতের সহিত
বিশেষ ঐক্য দেখা যায়, বরঞ্চ সঙ্গীত কুতুহলী মহাশয়েরা
উইলার্ড্ সাহেরের ট্রিটিজ্ অন্ দি হিন্দু মিউজিক্ গ্রন্থে ২৭

পৃষ্ঠায় দেখিবেন। আরও যড়জের সহিত "এ"র ঐক্য করিলে, হিন্দু-সঙ্গীত-শাস্ত্রানুযায়িক শ্রুতিগত বিশেষ দোষ স্পর্শে। "লা" অথবা "এ" যদ্যপি চারি শ্রুতি বিশিষ্ট পূর্ণ ষড়্জ হয় (১) স্ততরাং "লা"র পর স্তর "ষি" অর্পাৎ ইংরাজি "বি" আমাদের ঋষভ হইবে, এবং তাহার অব্যবহিত পর সর "অট" অর্থাৎ ইংরাজি "সি" আমাদের গান্ধার হইবে, সংস্কৃত-সঙ্গীতগ্রন্থকারের৷ খ্যভ এবং গান্ধারের মধ্যে তিনটী প্রুতি-বিশিষ্ট পূর্ণ স্বরস্থান নির্ণয় করেন, কিন্তু ইটালীয় 'যি" এবং "অট্" অর্থাৎ ইংরাজি 'বি" এবং 'সি' ইহাদের মধ্যে যে পরিমাণে স্থান আছে, ইউরোপীয়সঙ্গীতগ্রন্থকর্তারা উহাকে অর্দ্ধসরস্থান বলিয়া প্রতিপন্ন করেন, তাহা হইলে চারি প্রতি-বিশিষ্ট ষ্ডুজকে "লা" অর্থাৎ ইংরাজি "এ"র সহিত একার্থ-বোধক করিলে ইটালীয় ''যি" অথবা ইংরাজি ''বি" অর্থাৎ সার উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয় (যাহাকে আমাদের ঋষভ বলিয়া স্থির করিয়াছেন) এবং "অট" অর্থাৎ ইংরাজী "দি" নেটী উক্ত মহোদয়ের মতে আমাদের গান্ধার বলিয়া প্রতিপন্ন হইয়াছে এবং ইটালীয় ''ষি'' অথবা অদ্ধস্বর-স্থা ় -বিশিষ্ট ইংরাজি "বি"র সহিত মার উইলিয়ন্ জোন্স মহোদয়ের মতে পূর্ণ স্বরস্থান বিশিষ্ট খ্যাভকে একার্থ প্রতিপাদক করিলে যে কতদুর শ্রুতিদুফ হয়, তাহা উইলার্ড সাহেবের ২৯ পৃঠায় শ্রুতিবিবেকপ্রণালী কুতুহলী পাঠক দেখিলে অনায়াদে

⁽১) চারিটা খুতিবিশিষ্যজ্জের বিষয় উইলাভ িদাহেইবর ট্রিটিজ অন্দি হিন্দু নিউ দিক এছে ২৯ প হার্য জেটব্য।

বুঝিতে পারিবেন। ফলতঃ "অট্" অর্থাৎ ইংরাজি "দি" হইতে ষড়জাদির আরম্ভ করিলে আমাদের মতে শ্রুতিগত এবং যুক্তিগত কোন দোষই স্পার্শে না, উইলার্ড্ সাহেবও এ বিষয়ের পোষকতা করিয়াছেন।

পূর্ণসর অন্ধর পুর্ণস্বর পূর্ণসূত্র পূর্ণস্র অন্ধ স্ব হি ষড্জ ঋষভ গানার মধ্যম % ঋম বৈৰত নিষাদ অট_ রি মি ষি ডি ₹ এফ क्रि ਰਿ

ইউরোপীয়েরা যে যে স্বরমধ্যস্থানকে পূর্ণতা এবং অদ্ধিতা-মুদারে যেরূপ (Diatonic) ডায়টনিক্ স্কেল্ দিদ্ধান্ত করেন, আমাদের দেশেও শ্রুতিগত তদমু্যায়িকস্বরস্থানের পূর্ণতা এবং অৰ্দ্ধতাকুদারে প্রকৃত স্বরগ্রাম স্থিরীকৃত হইয়া থাকে। আরও ইহার প্রমাণ জন্য বলিতেছি যে, পিয়ানো যন্ত্রে সন্নি-হিত ছুইটা কুফ্ষুসারিকার অব্যবহিত পুর্বের যে শ্বেতসারিকা আছে, সেই শেতসারিকাটী হইতে সি, ডি, ই, এফ্, জি, এ, বি, অথবা ইটালীয় অট্, রি, মি, ফা, সো, লা, নি, ইত্যাদি সাতটা স্তরের জমান্বয়ে নাম উল্লেখ করিয়া অরিচ্ছেদে পর সপ্তকের "দি" অথবা "অট" পর্য্যন্ত গণনা করিয়া যাইলে একটাও ক্লফারিকার আশ্রেনা লইয়া যেমন ইংরাজি (^{Diatonic}) ভায়টনিক্ কেল্ স্থসম্পাদিত করে, তদ্রপ ঐ কথিত "িদ" অথবা "অট্" নামক শ্বেতসারিকা হইতে যদ্যপি আবার আমাদের ষড়জ ইত্যাদি সাতটা স্থর ক্ষিত সারিকায় সারিকায় নাম উচ্চারণ করত যথাক্রমে পর সপ্তফের "দি" পর্যান্ত গণনা করা যায়, তাহা হইলে আমা- দের ও প্রকৃত স্বরগ্রাম কৃষ্ণদারিকার আশ্রয় ব্যতীত বিনা

শ্রুতিচুষ্টতায় স্থন্দররূপে নিষ্পন্ন হইবে, কিন্তু অন্যতর খেত-সারিকা "এ" অথবা "অট" হইতে ষড়্জাদির নাম ভিল্লেখে ক্ষ্যু সারিকার আশ্রয় বিনা কথিত প্রসপ্তকের এ পর্য্যন্ত গণনা করিলে সঙ্গীতকুতৃহলী মহে|দয় শুনিবেন যে প্রকৃত স্বরগ্রাম শ্রুতির ন্যুনাধিক্যজনিতশ্রবণছুফ্ট হইবেই হইবে। ইটালীয় "অট্" ইংরাজি "িস" এবং আমাদের ষড়্জ এই তিনই একার্থপ্রতিপাদক তাহার সন্দেহ নাই, বস্তুতঃ ইটালীয় "লা" ইংরাজি "এ" এবং আমাদের ধৈবত, কখনই ষড়্জ বোধক নহে। বীণার স্বর অতীব মধুর স্কুতরাং স্কুশাব্য, প্রিয়ানো প্রভৃতি ইউরোপীয় যন্ত্রে যে সকল কার্য্য সম্পন হয় তাহার অধিক ভাগই বীণায় নিস্পাদিত হইতে পারে, বরঞ্চ মূচ্ছ না, কৃন্তন-প্রভৃতি যাবতীয় সঙ্গীতোপযোগী উৎকট উৎকট কার্য্য যাহা এই যন্ত্রে স্তুচারু রূপে সহজে প্রতিপন্ন হয়, সে সমুদায় কার্য্য ইউরোপীয় যন্ত্রে অতীব হুঃসাধ্য। বীণার বাদন-পারিপাট্য, মধুরতা এবং উৎকৃষ্টতা সম্বন্ধে উইলার্ড এবং সার্ উইলিয়ম্

নোর সহিত তুল্যতা স্থাপন করেন। ইংরাজি সংস্কৃত-অভিধানকর্ত্তা মণিয়র উইলিয়মৃদ্ সাহেব ইউরোপীয় ''লায়ার যন্ত্র এবং বীণা এই উভয় যন্ত্রকে এক জাতীয় বলিয়া স্থিরসিদ্ধান্ত করিয়াছেন। আমাদের বীণাতে যেমন সাতটী তার আবদ্ধ থাকে প্রাচীন গ্রীক্ জাতীয় লায়ার যন্ত্রেও সেইরূপ সাতটী

জোন্স প্রভৃতি হিন্দু দঙ্গীতজ্ঞ মহোদয়গণ অভ্যুৎকৃষ্ট পিয়া-

তার আদদ্ধ থাকিত, গ্রীক্ এবং রোমীয়দের পুরার্তকর্তা

উইলিয়ণ লিণ্ সাহেব উক্ত গ্রন্থে লিথিয়াছেন যে, গ্রীক্জা-তিরা মধন "লায়ার" এবং তজোতীয় অন্যান্য যন্তের বিষয় কিঙুই জানিত না, তাহার পুর্বেও আসিয়াস্থ নানা দেশে এবং মিশরে লায়ার প্রভৃতি যন্তের বহু প্রচলন ছিল, কিছু কাল পরে গ্রীকজাতিরা "লায়ারের" উৎকর্মতা দর্শনে গ্রীসদেশে প্রথমে উহা আনয়ন করেন। এতদ্বিষয়ের পোষকতা হকিন্ সাহেব, বার্ণি সাহেব এবং কার্লেন্জেল্ সাহেব-কৃত সঙ্গীত-গ্রন্থে ভূরি প্রমাণে দেখিতে পাত্রয়া যায়। ফলতঃ বীণা যে অতি প্রাচীন এবং ভারতবর্ষ যে ইহার প্রথম জন্মস্থান তাহার আর কিছুমাত্র সন্দেহ নাই, তবে দেশতেদে অবয়বভেদ এবং নামভেদ হইয়া থাকিবে এই মাত্র। সংস্কৃত-সঙ্গীত-গ্রন্থ-কর্ত্তারা নান। জাতীয় বীণার নাম বিধিবদ্ধ করেন তমাধ্যে বল্লরী নামে এক জাতীয় বীণা পূর্নেব ভারতবর্ষে বিলক্ষণ প্রচলিত ছিল, गिंग के देनियम भारत्व ठाहारक "हार्यन विद्या निर्द्यन করিয়াছেন। হার্প যন্ত্র ব্রহ্মদেশে "শন্" এবং চীন্ দেশে "কীণ" ৰলিয়। ব্যবহৃত হয়। ইজিপ্ট দেশে বীণাকে "বেণ্" বলিয়া ব্যবহার করিত। "বীণ" এবং "বেণ্" এই ছুইটা নামে কতক অংশে শব্দগত ঐক্য দেখা যাইতেছে। "বল্লরী" এবং "হার্প" এক বিষ যন্ত্র **নাই হউক, বস্ততঃ "হার্প" "**বল্লর্রী"র অনুকৃত যন্ত্র বটে, বোধ করি এ বিষয়ে আর কেহ সন্দেহ করিতে না পারেন ।

मरथा। २।

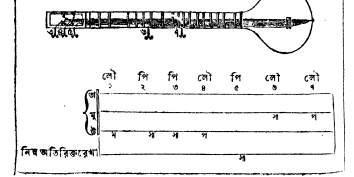
কচ্ছপী ৰা

কচুয়া সৈতার।

আমাদের দেশে কচ্ছপী নামক অপর একবিধ বীণার বস্ত প্রচলন আছে, অধুনাতন লোকেরা তাহাকে " কচুয়াদেতার ? বলিয়া ব্যবহার করেন। "সেতার" এই শব্দটী পারসিক ভাষা : খ্রীঃ ১৩ শতাব্দীতে পাঠান বংশায় রাজা গয়েস্ উদ্দিন্ বুলবানের রাজত্বকালে আমীর থসুরু নামে যে বিখ্যাত কবিপ্রধান রাজসভাসদ্মধ্যে পরিগণিত ছিলেন তিনিই কছপী, ত্রিতন্ত্রী ইত্যাদি বীণাকে সামান্যতঃ "সেতার" এই আখ্যা প্রদান করেন। বস্তুতঃ ত্রিতন্ত্রী নামের সহিত " সেতার " এই সংজ্ঞার অর্থগত কোন বৈলক্ষণ্য লক্ষিত হয় না, যেহেতু পারস্যভাষায় "সে" শব্দে তিন বুঝায়, স্থতরাং " দে —তার " আর " ত্রি—তন্ত্রী " উভয়েই একার্থ-বাচক অর্থাৎ তিনতারবিশিষ্ট যন্ত্র। ত্রিতন্ত্রী বীণার আকারও প্রায় কচ্ছপী বীণার মত, তবে বিশেষের মধ্যে এই যে, কচ্ছপী বীণার খোলটী অলাবুনির্মিত এবং তাহাতে পাঁচ হইতে সাতটী পর্যান্ত তার আবদ্ধ থাকে, কিন্তু ত্রিতন্ত্রীর খোল প্রায়ই কাষ্ঠনিশ্মিত (১), আর তাহাতে তিনের অধিক তার দৃষ্টিগোচর হয় না। যাহাই হউক, এক্ষণে কচ্ছপীজাতীয় ত্রিতন্ত্রী প্রভৃতি যন্ত্রমাত্রই প্রায় "সেতার" এই নামে

⁽১) ইহার বিশেষ বিবরণ তৃতীয় সংখ্যক যক্ষে অইব্য।

প্রচলিত হইয়াছে। কচ্ছপী বীণার খোল কচ্ছপের পৃষ্ঠের ন্যায় চেপ্টা বলিয়াই ইহাকে কচ্ছপী বা কৃর্মী বীণা বলে। কচ্ছপীর দৈর্ঘ্য সচরাচর প্রায় চারি ফুটই হইয়া থাকে। তবে বাদকগণ স্বেচ্ছানুসারে ইহার ন্যুনাতিরেকও করিয়া থাকেন, কিন্তু রাগ বাজাইবার কচ্ছপী আকারে অপেক্ষাক্ত কিঞ্চিৎ রহং হওয়া নিতান্ত আবশ্যক, তাহা না হইলে আলাপের সময় মৃচ্ছনা-কোশল স্থন্দররূপে প্রদর্শিত হইতে পারে না। কচ্ছপীর দৈর্ঘ্য চারিফুট হইলে তাহার পদ্বী হইতে পাঁচ ইঞ্চ উর্দ্ধে অন্ত্রাসন এবং তিনফুট পাঁচ ইঞ্চ উর্দ্ধে আড়ি সমিবেশিত করা কর্ত্তব্য। পরিমাণে চারি ফুটের ন্যুনাধিক হইলে ইহারই সমানুপাত অনুসারে তন্ত্রাসন ও আড়ি স্থাপিত করিতে হইবে। শাস্ত্রকারেরা কচ্ছপী বীণাকেই বাগ্দেবী সরস্বতীর হাতের যন্ত্র বলিয়া ব্যাখ্যা করেন; আমা-দিগের বর্ণ্যমান কচ্ছপী বীণাটীতে যে সাতটী তার আবদ্ধ আছে, তন্মধ্যে চারিটী লোহের এবং তিনটী পিতলের। যথা—



একচিছ্ল-বিশিষ্ট লোহতারটীকে নায়কী অথবা প্রধান তার বলে। নায়কী তারটী লোহনির্ন্মিত, স্থতরাং অতি দুচ্ विनया वाननकारल देशांत्रहे विर्भय श्राराजन रहेशा शास्त्र। এই তারটী সচরাচর উদারা সপ্তকের মধ্যম করিয়া বাঁধা যায়। দুই ও তিনচিহ্নবিশিষ্ট পিত্তল তারদ্বয় উদারা সপ্তকের ষড জ, চারিচিহ্নবিশিষ্ট লোহ তারটী উদারার পঞ্চম, পাঁচ-চিহ্নবিশিষ্ট পিত্তলতার নিম্নসপ্তকের ষড়জ, ছয়চিহ্ন-বিশিষ্ট লোহতার মুদারার ষড়্জ ও সাতচিহ্নবিশিষ্ট লোহ-তারটী মুদারার পঞ্চম করিয়। বাঁধার রীতি আছে। ছয় ও সাত-চিহ্নবিশিষ্ট ক্ষুদ্র তারদ্বয় কচ্ছপী যন্ত্রের পার্শ্বে আবদ্ধ থাকে, ঐ ছুইটা তারকে সচরাচর "ক্ষুদ্রতন্ত্রিকা" বা "চিকারি" বলে। নায়কী ও ছুইচিহ্নবিশিষ্ট তার ব্যতীত অপর কয়েকটী-তার কেবল স্থরযোগ দিবার জন্য ব্যবহৃত হয়। তবে ক্ষিপ্রহস্ত নিপুণ কাচ্ছপিকেরা ক্ষুদ্র তন্ত্রিকা ভিন্ন অবশিষ্ট তার গুলিতে বাম-হস্তের অঙ্গুলী সারিকায় সারিকায় সঞ্চালন করত সংযোগাদি नांनाविध खतरकोशन नर्शारेश थारकन। रेष्ट्रा कतिरन कष्ट्रशी বীণাতেও ইউরোপীয়গিটার যন্ত্রের ন্যায় তুই তিনটী স্থর একত্র ধ্বনিত করা ষাইতে পারে। কিন্তু ভারতীয়দঙ্গীতে এরূপ রীতির বড় একটা ব্যবহার নাই। কচ্ছপী বীণার কাষ্ঠদণ্ডের উপরে স্তর্থানি লোহাদিধাতুনির্দ্মিত সারিকা তন্ত্রদারা আবদ্ধ থাকে এবং তাহাতে দাৰ্দ্ধিদপ্তকমাত্ৰ স্বর প্রতিপন্ন করা যায়। কচ্ছপী এতৎসম্বন্ধে মহতী বীণার সহিত প্রায়ই ভুল্য। তবে তাহার সারিকাবিন্যাস বিকৃতস্বরগ্রামানুযায়িক,

শার ইহার সারিকা গুলি কেবল ব্যবহারগত তীব্রমধ্যম ও কোমলনিযাদযোগে প্রকৃতস্বরগ্রামানুসারে বিন্যস্ত, এইমাত্র বিশেষ। যথা—

সাৰ্গ্য সাৰ্গ্য সাৰ্গ্য সাৰ্গ্য যে ১২ ৩৪ ৫ ৩৭৮৯ ২০ ১২ ২৬ ১৪ ১৫ ১৬ ১৭

কচ্ছপীযন্ত্রবাদনকালে তাহার পশ্চান্তাগ বাদকের সম্মুখে স্থাপনপূর্ব্বক অলাবুটীর পার্শ্বদিক্ দক্ষিণহস্তের কব্জী সহকারে চাপিয়া, দাণ্ডাটী বামহস্তে আলগোছা ঠেশ রাথিয়া ধরিতে হয়। পরে স্বরস্থানস্থ প্রতি সারিকায় বামহস্তের তর্জ্জনী ও মধ্যমা-ঙ্গুলিকে তারের উপর সঞ্চালিত করত দক্ষিণহস্তের মুজাপা-রততর্জনী দারা সারিকাশূন্য প্রদেশে সেই তারের উপর আঘাত দিলে উল্লিখিত দাৰ্দ্ধদিসপ্তক উত্তম রূপে প্রকাশ কচ্ছপী বীণার ধ্বনিবিষয়ে সহিত অনেকাংশে সমতা দেখিতে পাওয়া যায়; মহতী বীণাতে যে সকল উৎকট উৎকট কাৰ্য্য অধিক আয়াদে সম্পাদিত হয়, কচ্ছপী বীণাতে তৎসমুদায় কাৰ্য্য অতি সহজে. অল্ল পরিশ্রমে এবং স্থচারুরূপে নিষ্পন্ন হইতে পারে। গ্রীক এবং রোমান্জাতীয়পুরার্ত্তবিষয়ক অভিধানকর্তা উইলিয়ম্ শ্মিথ্ সাহেবের মতে লায়ার, টেস্টীডো ও কচ্ছপী এই তিনই এক জাতীয় যন্ত্র। অধুনাতন ইউরোপীয় গীটার যন্ত্রেরও সহিত কছপীর অনেক সৌসাদৃশ্য লক্ষিত হয়। এন্সাইক্লো-পিডিয়া-প্রণেতা রিজ্ সাহেব বলেন কচ্চপী হইতেই গীটারের

উৎপত্তি। স্কুল অব্ ইউনিভর্বেল্ মিউজিক্গ্রন্থকার ডাক্তার এডলফ মার্কস সাহেবের মতে গীটার কচ্ছপীর অবয়বভেদমাত্র, ব্রুমান্ জাতীয়েরা তাহাকে জিতার বলিয়া ব্যবহার করেন। বস্তুতঃ কচ্ছপী বীণা দামান্যের "দেতার" এই নাম ভারতবর্ষে আগীর থব্রুরদিবার অনেক পূর্ব্বে অন্যান্য দেশেও উক্তবিধযন্ত্র ঐ নামেই প্রচলিত ছিল। রুটানিকাকর্তা বলেন যে, আরবদেশ হইতেই কচ্ছপী অবয়বভেদে গীটার নামে বিখ্যাত হয়। অতি প্রাচীন কালে যথন পারসিকদিপের সহিত ভারতবর্ষীয়-দিগের বাণিজ্ঞাদি ঘটিত বিশেষ সংস্রব ছিল, তৎকালে পারসিকেরা ভারতবর্ষহইতে কচ্ছপীকে স্বদেশে লইয়া গিয়া " দেতার" নাম প্রদান করে। পরস্ক বিখ্যাত পারসিক-কবি আমীর থক্র যে পর্যান্ত ভারতবর্ষে না আসিয়াছিলেন জনবধি এতদ্দেশে কচ্ছপী নামই অবিচলিতভাবে প্রচলিত ছিল। পরে উক্ত যন্ত্র পারস্থদেশ হইতে আরবে গিয়া কিঞ্চিৎ অবয়বভেদে গীটার, এদিরিয়া দেশে এদোর, প্রাচীন গ্রীশে থিতারা, ইহুদীদিগের দেশে কিমোর, নিউবিয়ায় কিশোর এবং অপরাপর দেশে বিভিন্ননামে প্রসিদ্ধ হয়। আরব্যদেশহইতেই যে, গীটার নামের উৎপত্তি, ডাক্তার বার্ণিসাহেবও একথা স্পান্টাক্ষরে স্বীকার করিয়া গিয়াছেন। রিজ্ সাহেবকৃত এন্দাইকোপিডিয়ায় লিখিত আছে যে, খ্রীঃ নবম শতাব্দীতে আরবীয়েরা যথন আপনাদিপের আধিপত্য স্থাপন করে, সেই সময়ে তাহা-গীটার যন্ত্র উক্তদেশে নীত এবং স্থাপিত

INSTITUTE OF CULTURE

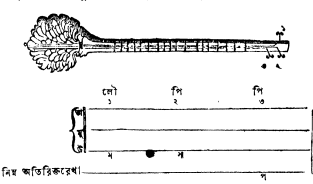
হয়। অনস্তর কালসহকারে ঐ গীটার যন্ত্র ইউরোপের যাব তীয় দেশে অবয়বভেদে ভিন্ন ভিন্ন নামে ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে; ফলতঃ ভারতবর্ষীয় কচ্ছপী বা কৃন্মী বীণাই বোধ হয় তৎসমুদায় যন্ত্রের মূল।



ত্রিতন্ত্রীবীণা।

কচ্ছপী বীণার প্রস্তাবে কথিত হইয়াছে যে, ত্রিতন্ত্রীবীণার অবয়ব প্রায় কচ্ছপীরই নত, কেবল ইহার থোলটা
কাষ্ঠনির্দ্মিত এবং ইহাতে তিনটা তার আবদ্ধ থাকে এই মাত্র
ভেদ। কচ্ছপীতে যে যে কার্য্য সম্পাদিত হয়, ইহাতেও সেই
সেই কার্য্য অনেকাংশে সম্পন্ন হইতে পারে, কেবল অবয়বের
কিঞ্চিৎ ক্ষুদ্রতানিবন্ধন রাগরানিগার আলাপোপযোগী মূর্ছ্র নাদি
কার্য্য নিষ্পন্ন করা কিছু কফ্টসাধ্য হয়। কচ্ছপীর লোহময়
নায়কী তারটী যেমন উদারার মধ্যমে বাঁধে, ইহার নায়কী তারও
অবিকল তদ্ধপ বাঁধা থাকে, তাহার পিত্তল-নির্দ্মিত-দ্বিতীয়
তার যেমন উদারার হরে বাঁধিবার রীতি আছে, ইহার দ্বিতীয়
তারটিও ঠিক সেইরূপ, কেবল তৃতীয় তারটিতে কিঞ্চিৎ বৈলক্ষণ্য লক্ষিত হয়। কচ্ছপীর তৃতীয় তার দ্বিতীয় তারের সমস্তরে

বাঁধিবার রীতি প্রায় সর্বত্ত প্রচলিত আছে, কিন্তু ত্রিতন্ত্রীর তৃতীয় তারটী দ্বিতীয় তারের সমস্থারে অর্থাৎ উদারার ষড়জে না বাঁধিয়া তাহার নিম্ম সপ্তকের পঞ্চম করিয়া বাঁধার ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায়, এই মাত্র বিশেষ। যদিচ কচ্ছপীর তৃতীয় তারের সহিত ত্রিতন্ত্রীর তৃতীয় তারের বন্ধনগত ভেদ আছে তথাপি ধাতুগতভেদ কিছুই লক্ষিত হয় না। যথা—



সারিকাসম্বন্ধে কচ্ছপীর সহিত ত্রিতন্ত্রীর কিছুমাত্র ইতর বিশেষ নাই, এবং তাহাতে সার্দ্ধিদপ্তক স্বর যে নিয়মে প্রতি-পন্ন ছয়, ইহাতেও সেই প্রণালীতে সার্দ্ধিদপ্তক সম্পন্ন হইয়া থাকে। ত্রিতন্ত্রীর বাদনাদির নিয়ম অবিকল কচ্ছপীর ন্যায়। প্রাচীন গ্রীক্ দিগের হার্মিসের লাইয়র্ যন্ত্রের তারের সহিত ত্রিতন্ত্রীর তারের সংখ্যাগত কোন বৈলক্ষণ্য দেখা যায় না, কেবল বন্ধনবিষয়ে কিঞ্ছিৎ অবৈক্য প্রত্যক্ষ হয়।

সংখ্যা 8।



किमत्री वीश।

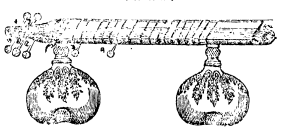


কিম্বরী নামে অপর এক জাতীয় বীণা এতদেশে বহুকালাবধি প্রচলিত আছে। কোন কোন গ্রন্থকারের মতে এই যন্ত্রের খোলটী অলাবু বা কাৰ্চদারা নিৰ্মিত না হইয়া পূৰ্বকালে নারিকেলের খোলদারা প্রস্তুত হইত, অধুনাতন সঙ্গীত-কুতৃহলীদিগের মধ্যে কেহবা বৃহৎ পক্ষীবিশেষের অও এবং আঢ্যেরা রজতাদি উৎকৃষ্ট ধাতৃশারা প্রস্তুত করাইয়া থাকেন; ফলতঃ নারিকেলখোলনির্দ্মিত কিম্নরীর ধ্বনির সহিত অগুদি নির্মিত কিমরীর ধ্বনির কিছুমাত্র ইতর বিশেষ অমুভূত হয় না । এই জাতীয় বীণাতে সচরাচর পাঁচটী তার আবদ্ধ থাকে, কচ্ছপী বীণার সাতটী তারের মধ্যে পার্শ্ব ছুইটী ক্ষুদ্র তন্ত্রিকা অর্থাৎ চিকারি ব্যতীত অবশিষ্ট পাঁচটী যে যে ধাতু নির্মিত ও যে যে স্থারে আবদ্ধ হয়, ইহার পাঁচটী তার ও সেই সেই ধাতু-নির্মিত ও সেই সেই নিয়মে বন্ধ হইয়া থাকে। ইহার অবয়ব কচ্ছপীহইতে অনেক ক্ষুদ্র, স্তরাং তজ্জন্য ধ্বনিও অপেক্ষাকৃত মৃত্ব। এড়ওয়ার্ড এফ্ রিম্বল এল্ এল্ ডি সাহেবকৃত পিয়ানোফোটি যন্ত্রের

ইতিহাসবিষয়ক গ্রন্থে স্পান্টাক্ষরে লিখিত আছে যে, কিন্নরী জাতীয় বীণাই ইহুদীদিগের দেশে কিন্নর ও গ্রীশ্ দেশে শম্কা নামে বিখ্যাত ছিল। কিন্তু দেশভেদে ও নামভেদে কিন্নরীর অব্যবভেদ অসম্ভব নহে। এই উভয়বিধনাম-প্রসিদ্ধযন্ত্র তত্তদেশে কোমলকণ্ঠী স্ত্রীজাতি কর্ত্তক অধিক ব্যবহৃত হইত।

मर्था ७।

রঞ্জনী-বীণা।



রঞ্জনী-বীণা দেখিতে কতকাংশে মহতী-বীণার ন্যায়,
কিন্তু বিশেষ এই যে মহতী-বীণার দণ্ড বংশের আর ইহার
দণ্ডটী কচ্ছপী প্রভৃতির ন্যায় কাষ্ঠের হইয়া থাকে।
আরও রঞ্জনী উক্ত যন্ত্র অপেক্ষা পরিমাণেও কিঞ্চিৎ ক্ষুদ্র।
ইহার সারিকাবিন্যাস কচ্ছপীজাতীয় অন্যান্য বীণার ন্যায় এবং
তার সংখ্যা সাতিটা। ইহাকে কচ্ছপী বীণার অনুরূপ করিয়া
বাঁধা যায়। তবে মহতীর সহিত রঞ্জনীর সমতা এই মাত্র

যে, মহতী-বীণার ন্যায় ইহারও দণ্ডের উভয় পার্শে ছুইটী অলাবু যোজিত থাকে।

मर्था ७।

कृप-वोग। व। त्रवाव।



ভারতবর্ষে যবনাধিকারের পূর্ব্দে এই যন্ত্রটী রুদ্র-বীণা বলিয়াই প্রদিদ্ধ ছিল, অনন্তর বিজয়ী যবনরাজগণকর্ত্ক রবাবনামে বিখ্যাত হয়। রবাব-যন্ত্রও দেতারাদির ন্যায় একটা খোল ও দণ্ডদারা প্রস্তুত হইয়া থাকে; বিশেষের মধ্যে এই যে, ঐ খোল ও দণ্ড এ উভয়ই একখানি অথগুকাঠদারা নির্দ্মিত এবং খোলটা গোধাচর্ম্ম অথবা ছাগাদির পাতলাচর্ম্মদারা আছোদিত। মহতী প্রভৃতি বীণার ন্যায় ইহাতেও একখানি হস্তিদন্তের তন্ত্রাসন আছে। রবাব্যক্তে ছয়টা কীলকে অর্থাৎ কাণে ছয় গাছি তস্তু অর্থাং তাঁত আবন্ধ থাকে। এই যন্ত্রে লোহাদিধাত্রনির্দ্মিত তার ব্যবহৃত হয় না এবং নিম্মলিথিত নিয়মে ঐ ছয় গাছি তস্তু বাঁধা যায়। যথা—



রবাবযন্ত্রে সারিকাবিন্যাস থাকে না, যন্ত্রটী ক্ষম্নে স্থাপন পূর্ব্বক বামহন্তের কেবল তর্জ্জনীতে মৎস্যের একথানি মোটা শক্ষ অর্থাৎ আঁইস এক গাছি সূত্রেদ্বারা বন্ধন করিয়া তংসহকারে তারের উপরে উপরে স্বরন্থানে ঘর্ষণ এবং দক্ষিণহন্তের তর্জ্জনী ও রুরাঙ্গুলির টীপযোগে চন্দনকাষ্ঠের বা বংশনির্দ্মিত একটী কোণস্ (অর্থাৎ ত্রিভুজাকৃতি একথণ্ড ক্ষুদ্র কলক, পারস্থ ভাষায় ইহাকে জওয়া বলে) ধারণ করিয়া তাহার আঘাতযোগে বাজাইতে হয়। ইহার আঘাত গুলি কোলের দিকে না হইয়া তদ্বিপরীত দিকেই হইয়া থাকে, অর্থাৎ কেবল উল্টা আঘাতদ্বারাই ইহার বাদনজিয়া নিম্পন্ন করিতে হয়়। রবাব্যক্তের এইটা বিশেষ নিয়ম। বীণাজাতীর অন্যান্য হিন্দু যন্ত্রের ন্যায় রবাবেও সার্দ্ধবিসপ্তক স্বর স্থন্দররূপে প্রতিপন্ন হইয়া থাকে। রবাবের যে যে তন্তু হইতে যে যে স্বর্জনির্গত হয়, তাহা নিম্নে প্রদর্শিত হইতেছে। যথা—

 उ
 द
 8
 द
 3

 अ
 1
 1
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 1
 3
 3
 1
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3
 3</

রবাবের ছয়টী তস্তুই নিয়মিতরূপে বাজিয়া থাকে। বিশ্বি হিন্দুস্থানের রামপুরপ্রভৃতি অঞ্চলে ইহার বহুলপ্রচার দেখিতে পাওয়া বায়। আফ্গানস্থান ও পারস্যপ্রভৃতি দেশেও এই যন্ত্রটী রবাব নামেই প্রসিদ্ধ। আরবীয়েরা ইহাকে "রুবেব্" বলিয়। ব্যবহার করে। প্রসিদ্ধ আরবীয় শক্শাস্ত্র-বেতা ফিরোজা বাদী মজদ্অল্দীন্ ভাঁহার বিখ্যাত

অভিধান গ্রন্থে (কামুদ্) লিথিয়াছেন যে, প্রায় সত সহস্র বংসর অতীত হইল বস্তৃদ্ গ্রাম-নিবাদী সঙ্গীত কুশলী আবৃদ্বলা এই যন্ত্রের প্রথম স্থিটি করিয়। "রুবেব" এই নাম-করণ করেন। উইলার্ড সাহেব বলেন, স্পেনিস্ গীটারের অবয়বের সহিত রবাবের অনেকাংশে সমতা আছে। ইউরোপীয় ম্যাণ্ডলিন্ প্রভৃতি প্রাচীন যন্ত্রসমূদ্রের সহিত প্রক্য করিয়া দেখিলে ইহার অবয়বের অনেক সোমাণ্শ্য দেখা যায়, বোধ হয় রুদ্র-বীণাই স্পেনিস্ গীটার ও ম্যাণ্ডলিন্ প্রভৃতি যন্ত্রের আদর্শ; যেহেতু রুদ্র-বীণা ইউরোণীয় উক্ত যন্ত্রের আদর্শ; যেহেতু রুদ্র-বীণা ইউরোণীয় উক্ত যন্ত্রসমূহ অপেকা অনেক প্রাচীন।

मरशा १।

भातमाय बीना वा भातमः ।



শারদীয়-বীণার দণ্ড হইতে খোল পর্য্যন্ত প্রায় সমৃদায় অবয়বটী একথানি অথণ্ড কাষ্ঠদারা প্রস্তুত হইয়া থাকে, খোলটী আবার রবাবের মত গোষাদির চর্ম্মরারা আচ্ছাদিত। এই যন্ত্রেও রুদ্র-বীণার ন্যায় সারিকাবিন্যাস থাকে না এবং ইহাতে ছয়টী কীলকে বা কাণে ছয়গাছি তন্তু যথারীতি

[।] এই শব্দে পারুষ্য ভাষার গান করা বুঝায়।

আবদ্ধ থাকে। বাদকগণ স্বেচ্ছানুসারে ইহাতে তন্তর পরিবর্ত্তে লোহাদিধাতুনির্ম্মিত তারও সময়ে সময়ে যোজনা করিয়া থাকেন, কিন্তু সচরাচর এরপ পদ্ধতির বড় একটা ব্যবহার নাই। যন্ত্রদণ্ডের পার্ম্মে সাত হইতে একাদশ পর্যান্ত ইচ্ছাধীন অপর কয়েকটা অতিরিক্ত কালক সংযোজনা করা হয় এবং প্রত্যেকে পিত্তলাদি-ধাতু-নির্ম্মিত-তার আবদ্ধ থাকে, সেই তার গুলিকে পারস্য ভাষায় "তরফ্" ও সংস্কৃত ভাষায় "পার্ম্বতন্ত্রিকা" বলে। এই পার্ম্বতন্ত্রিকা গুলি নিয়মিত আঘাত দারা বাদিত হয় না, কেবল পূর্ব্বোক্ত প্রধান ছয়টা তারবাদন-কালে তাহাদিগের কম্পনেই এই অতিরিক্ত তার্বাদ বঙ্গারিত বা প্রতিধ্বনিত হয়। শরদের প্রধান তার ছয়টা। নিল্ল লিখিত নিয়মে তাহাদের বাঁধিবার রীতি দেখা যায়। যথা—

শরদ-যন্ত্র ফ্রোড়ে স্থাপন করত সেতারাদি যন্ত্রে ন্যায় বামহন্তে আলগে হা চেদ্ রাখিয়া সারিকারহিত দণ্ডস্থ-কাষ্ঠ পট্টকের (পারন্য ভাষায় ইহাকে পট্রিকহে) স্বর-স্থানে তারের উপরে উপরে বামহন্তের অঙ্গুলি ঘর্ষণ এবং দক্ষিণ-হস্তের তর্জনী ও বৃদ্ধান্থূলির টাপদহকারে রবাবাদিতে ব্যবহৃত জওয়ার

ন্যায় অস্থির,কাষ্ঠের অববা বংশবারা-নির্দ্মিত একটী জওয়া ধারণ

করিয়া তাহার আঘাতে ইহা বাজাইতে হয়। শরদ বাদন-কালে বামহস্তের বৃদ্ধাঙ্গুলি ব্যতীত অপর চারিটী অঙ্গুলিরই ব্যবহার হইয়া থাকে। পরস্তু তর্জ্জনী ও মধ্যমা এই চুইটী অঙ্গুলিরই অধিক ব্যবহার দেখা যায়। শরদে নিম্নলিথিত নিয়মে সার্দ্ধবিসপ্তক স্বর প্রতিপন্ন হয়। যথা——



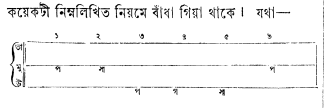
বিশেষ আছে। ইহার এক ও তুইচিহ্নবিশিষ্ট তুইটা তার এবং তিন ও চারিচিহ্নবিশিষ্ট তুইটা তার ইহারা পরস্পার সন্নিকটে ও সমস্থরে আবদ্ধ থাকে। সমস্থরে আবদ্ধ এই তুই তুইটা তার একত্র অঙ্গুলি ঘর্ষণে ব্যবহৃত হয়। পাঁচ ও ছয়চিহ্নবিশিষ্ট তার-দ্বয় পৃথগ্ভাবে যোজিত ও বাদিত হইয়া থাকে। স্নতরাং ইহাতে ছয়টা তার দত্ত্বেও এক ও তুইচিহ্নবিশিষ্ট তার তুইটা সমস্থরে বদ্ধ এবং একত্র ধ্বনিত হয় বলিয়া একটারই ন্যায় কার্য্যকারী হয় এবং তিন ও চারিচিহ্নবিশিষ্টতার তুইটাও এই রপ। স্নতরাং এই চারিটা তারে তুই তারের কার্য্য সম্পন্ন করে। বস্তুগত্যা ইহার চারিটা মাত্র তারই কার্য্যোপযোগী। প্রয়োজনীয় এই চারিটা তারের মধ্যে আবার ছয়চিহ্নবিশিষ্ট তারটা কেবল স্থর-যোগ দিবার জন্য ব্যবহৃত হইয়া থাকে। উপরে

এই প্রকার রীতিতেই স্বরলিপি প্রদর্শিত হইয়াছে। বঙ্গদেশে সেতারাদির ন্যায় শরদ-যন্ত্রের বড় অধিক ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায় শা, ভারতবর্ষের উত্তর-পশ্চিম-প্রদেশেই ইহার भगविक আদর আছে। যবন-রাজাদিগের রাজত্বকালে এই যন্ত্রটী যাত্রিক যন্ত্র বলিয়া প্রসিদ্ধ ছিল, যখন রাজগণ বায়ু দেবন বা অন্য কোন কার্য্য নিবন্ধন বহিগ্মন করিতেন, সেই সময়ে হস্তী বা উট্টের-পূর্চে শরদ যন্ত্র স্থাপিত ও তাঁহাদিণের অগ্রে অগ্রে বাদিত হইত। পরস্তু এক্ষণে এই যন্ত্রটী তং-পরিবর্ত্তে সভ্য-যন্ত্র-মধ্যে পরিগণিত হইয়াছে ৷ কখন কখন এমনও হয় যে, শারদিকেরা ইহার সমস্তরে কণ্ঠ মিলাইয়া সভাতে গানও করিয়া থাকেন। শারদ-যন্ত্র কি স্বতঃসিদ্ধ, কি অনুগতিসিদ্ধ উভয় ভাবেই এক প্রকার বড় মন্দ লাগে না। তবে মহতী, কচ্ছপী বা রুজ্ব-বাণার সদৃশ নহে, শরদের ধ্বনি অপেকাকত কিছু নীর্ম ও কর্কশ বোধ হয় ৷ আফ্গান-স্থান ও আরব প্রভৃতি আসিয়াস্থ অনেক দেশে শরদ প্রচলিত আছে, কিন্তু আরবীয়শরদ ভারতবর্ষীয়শরদ অপেক্ষা আকারে কিঞ্চিৎ ক্ষুদ্র এবং উভয়ের অবয়বগতও কিঞ্চিৎ তারতম্য আছে, সংজ্ঞাগত কোন বৈলক্ষণ্য নাই। শরদ-যন্ত্র কিঞ্চিমাত্র অবয়ব ভেদে মিশার দেশে গুস্যা নামে প্রচলিত আছে।

मर्था ৮।

সর-শঙ্গার বা স্থর-শৃঙ্গার।

এই যত্ত্রের খোলটী শরদ বা রবাবের ন্যায় একথানি অভিন্ন কার্চদারা প্রস্তুত না হইয়া সেতারাদি অন্যান্য যত্ত্রের ন্যায় অলাবু-নির্দ্মিত হয়। ঐ অলাবুর উপরে দেতারাদির ন্যায় কাষ্ঠ-নির্দ্মিত একখানি ধ্বনি-পট্টক (পারস্য ভাষায় ইহাকে তবলি বলে) দেওয়া আছে; উক্ত ধ্বনি-পট্টকের উপর হস্তিদন্ত-নির্দ্মিত একখানি তন্ত্রাসন (পারস্য ভাষায় যাহাকে সওয়ানি কহে) এবং পূর্ব্বকথিত অলাবুটীতে কাষ্ঠ-নির্দ্মিত একটা দণ্ড যোজিত থাকে; আবার ঐ দণ্ড বা ডাণ্ডির উপরে একখানি সমতন লোহপট্টক (হিন্দি ভাষায় ইহাকে পট্রিকহে) আছে, ধ্বনির আধিক্য করণ-জন্য দণ্ডের পরপার্মেও অপর একটা অলাবু মহতী-বীণার ন্যায় যোজিত হয়। স্থর-শৃঙ্গারের ছয়টী কীলকে বা কাণে তিনটা লোহের এবং তিনটা পিত্তলের সাকল্যে ছয়টী তারের ব্যবহার দেখা যায় এবং ঐ তার



স্থর-শৃঙ্গারে সারিকাবিন্যাস নাই, রবাব-যন্ত্রের ন্যায়
এই যন্ত্রটীও ক্ষমে স্থাপনপূর্ব্বক বামহস্তের তর্জ্জনী এবং
মধ্যমা অঙ্গুলি লোহপট্টকোপরিস্থ-তারের উপরে উপরে
ঘর্ষণ করত দক্ষিণ-হস্তের তর্জ্জনী এবং র্কাঙ্গুলির টীপ-যোগে
লোহ-নির্দ্মিত-কোণস্ ধারণ করিয়া র াবের প্রণালীতে
বাজাইতে হয়, ইহাতে নিম্নে প্রদর্শিত প্রথানুসারে সার্দ্ধছিসপ্তক স্বর প্রতিপন্ন হয়। যথা——



মহতী, কছপী ও রুদ্র এই তিন-জাতীয়-বীণার মিশ্রণে স্থার-শৃঙ্গারের উৎপত্তি। প্রদিদ্ধ বীণকার পিয়ার খাঁ এই যন্ত্রটী প্রস্তুত করেন। এই যন্ত্রের নিম্নের অলাবু-নির্ম্মিতখোল, ধ্বনি-পটক ও তন্ত্রাসন এই তিনটী অংশ অবিকল কছপী-সদৃশ, দণ্ডটী রুদ্র-বীণার অনুকৃত, ইহার মধ্যে বিশেষ এই গেন, রুদ্র-বীণার পট্রি খানি কাষ্ঠনির্মিত, স্থার-শৃঙ্গারের পট্রি খানি তৎপরিবর্ত্তে লোহ-নির্মিত হয় এবং পূর্ব্বে কথিত হইরাছে যে, দণ্ডের অপর প্রান্তে অবিকল মহতী-বীণার অনুকরণে আর একটা অলাবু যোজিত থাকে। রুদ্র-বীণাতে তন্তু ব্যবহার করে, ইহাতে তন্তুর বিনিময়ে সেতারাদির ন্যায় লোহাদিধাতুময় তার আবদ্ধ করা যায়; কিন্তু তার-যোজনা, স্থারবন্ধন-পদ্ধতি, ধারণ এবং বাদন-প্রণালী সকলই প্রায় রুদ্র-বীণার অনুরুপন-পদ্ধতি, ধারণ এবং বাদন-প্রণালী সকলই প্রায় রুদ্র-বীণার অনুরূপ। যাহাই হউক, স্থার-শৃঙ্গার গুণ-গরিমা বা বন্ধন-সম্বন্ধে কি মহতী-বীণা, কি কছপী-বীণা, কি রুদ্র-বীণা এই তিনের কাহারই দদৃশ নহে, ইহার ধ্বনিও অপেক্ষাকৃত অনেক

মূত্র এবং স্বল্পকণস্থায়ী।

সংখ্যা ১।

স্থর-বাহার।

স্থর বাহার-যন্ত্র কচ্ছপী-বীণার্ট অবয়বভেদমাত্র, এত-তুভয়ের মধ্যে পরস্পারের এই বিশেষ যে, হুর-বাহারের ধ্বনি-কোষ কথন কখন কাৰ্চনিৰ্দ্মিতও হইয়া থাকে এবং পরি-মাণেও কচ্ছপীহইতে কিছু বুহং হয়। কচ্ছপীতে যেমন সাতটী কীলক থাকে, স্তর-বাহারেও তদনুষায়ী সাতটা কীলক সংলগ্ন আছে, এবং ঐ সাতটী কীলকে কচ্ছপীর অনুরূপ ধাতুনির্দ্মিত সাতটী তারও সংবদ্ধ করা যায়। অধিকন্ত ইহাতে তরফ্ ব্যাব-হৃত হয়, সেই তরফ্গুলি দণ্ডপার্মে সংলগ্ন একথানি কাষ্ঠ-খণ্ডে সংযোজিত অতিরিক্ত কয়েকটী ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র কীলকে সংবদ্ধ থাকে। তর্ফ বা পার্শতন্ত্রিকা ওলি পিতল-নির্দ্মিত হওয়া উচিত। প্রধান সাত্টী তার স্থাপনের নিমিত্তে ধ্বনি পটকের উপরে যেমন একখানি তন্ত্রাসন থাকে, এই পার্শ্বতন্ত্রিক। গুলি সংস্থাপন জন্য ও অপর একথানি, অতিরিক্ত ক্ষুদ্র তন্ত্রাসন দিতে হয়। এই তন্ত্রাসন খানি প্রধান তারের তন্ত্রাসন হইতে প্রায় অর্দ্ধন্ত অন্তরে উপরের দিকে প্রধান তারের নীচে স্থাপিত থাকে। এই যন্ত্রের ধারণ ও বাদন-ক্রিয়া কচ্ছপীরই অনুরূপ। স্থর-বাহারের তারবন্ধন, স্বরগ্রাম-প্রণালী, সারিকা-বিন্যাদ ইত্যাদি ও কচ্ছপীর অনুকৃত; অপরস্ত পার্থ-তন্ত্রিকা গুলি বাদকের ইচ্ছাধীন স্বরে বন্ধ হইয়া থাকে। এই যন্ত্রে সাতটা বিশেষ তার কচ্ছপীর ন্যায় বাদিত হয়, পাশ-

তল্রিক। গুলি তংসহকারে কেবল প্রতিধ্বনিত হয় এইমাত্র। স্থারবাহার কচ্ছপীহইতে অবয়বে বৃহৎ; স্থতরাং ইহার ধ্বনিও পরিমাণাকুরূপ গম্ভীর, মিন্ট, স্থাব্য এবং দীর্ঘক্ষণ স্থায়া। কচ্ছপীও উত্তমশিল্পীদ্বারা নিয়মাকুযায়িক কিঞ্ছিৎ বৃহৎ আকারে নির্দ্যিত হইলে তাহার ধ্বনিও স্থন-বাহার অপে চা কোন অংশে ন্যুন হয় না। বস্তুতঃ কচ্ছপীই স্থর-বাহারের মূল আদর্শ। স্থর-বাহার অতি আধুনিক যন্ত্র, প্রায় ৫০ বংসর গত হইল প্রসিদ্ধ বীণকার-পিয়ারথার ছাত্র গোলামমহম্মদেখা স্থর-বাহারযন্ত্র প্রথম প্রস্তুত করেন। গোলামসহম্মদেখা লফ্লোয়ের নবাবের সভায় বীণকার ছিলেন।

म्रथा ५०।

বিপঞ্চী-বীণা।

বিপঞ্চী-বীণা দেখিতে অনেকাংশে কিন্নরী-বীণার ভাষা, বিশেষের মধ্যে এই যে, ইহার ধ্বনি-কোসটী ডিন্দ, শুক্তি অথবা ধাত্বাদি অতা কোন পদার্থের না হইয়া বিভিন্ন প্রকার অবয়ববিশিষ্ট একজাতীয় ক্ষুদ্র অলাব্রারা প্রস্তুত হইয়া থাকে। (এই জাতীয় অলাবুকে বাঙ্গালা ভাষায় তিত লাউ বলে) বিপঞ্চীর পরিমাণ, তারসংখ্যা, সারিকাবিভাস, স্বর্বন্ধন, ধ্বনিমাধুর্য্য, ধারণপ্রণালী এবং বাদনাদির নিয়্ম এতৎ সমুদায়ই কিন্নরীসদৃশ। পুরাকালে বিপঞ্চী-বীণাতে

সাতটী তার সংযোজিত হইত, কিন্তু এক্ষণে পাঁচটীর অধিক তার ইহাতে ব্যবহৃত হয় না।

সংখ্যা ১১ |

नारमञ्जत-वीना।

নাদেশ্বর-বীণার ধ্বনিকোষ ও ধ্বনিপট্টক দেখিতে অবিকল ইউরোপীয় বাহুলীন-যন্ত্রের সদৃশ, এবং ইহার দণ্ড, তারসংখ্যা, স্বরবন্ধনপ্রণালী, সারিকাবিন্যাস, ধ্বনির পারিপাট্য প্রভৃতি অপর সমুদায়ই কচ্ছপীর তুল্য। এই যন্ত্রটী অতি আধুনিক, বাহুলীন ও কচ্ছপী এই দ্বিবিধ যন্ত্রের মিপ্রণেইহার উৎপত্তি।

मर्था ऽर 1

ভরত-বীণা ।

ভরত-বাণার নাম শ্রবণমাত্র অনেকেই ইহার যৌগিক (অর্থাৎ ভরতথাষিপ্রণীতবীণা) এই অর্থ গ্রহণ করিয়া ইহাকে সংস্কৃত শাস্ত্রাত্মত অতি প্রাচীন যন্ত্র মনে করিতে পারেন, কিন্তু বাস্তবিক তাহা নহে, এটা অতি আধুনিক-যন্ত্র। রুদ্র-বীণা এবং কচ্ছপী এতত্বভয়ের মিশ্রণেই ইহার উৎপত্তি। ভরত-বীণার ধ্বনিকোষ্টী অবিকল রুদ্র-বীণার মত কাষ্ঠনিশ্বিত ও চর্দ্মাচ্ছাদিত এবং দণ্ড, কীলক, তারসংখ্যা, স্বরবন্ধন, ধারণ ও বাদনপ্রণালী এতং সমুদায়ই কচ্ছপীর অনুরূপ।
অধিকল্প এই যন্ত্রে পিতল-নির্দ্মিত কয়েকটী পার্শ্বতন্ত্রিকা
সংযোজিত থাকে, সেই সকল পার্শ্বতন্ত্রিকা পৃথগ্ভাবে
বাদিত না হইয়া প্রধান তারগুলির কম্পনে প্রতিধ্বনিত হয়।
ভরত বীণার নায়কী তারটী লে হের, কিল্প অপরাপর তারগুলি কোন ধাতুর না হইয়া তল্পময় হইয়া থাকে। পরল্প
ইহার ধ্বনির মধুরতা কি রবাব, কি কচ্ছপী ইহাদের কাহারই
সদৃশ নহে, অপেকাকৃত অনেক নীরস।

সংখ্যা ১৩।

তুষ্ক-বীণা বা তমুরা।

তুষ্ক-বীণা একটা অলাবু-নির্ম্মিত খর্পর বা ধ্বনিকোম, একটা কার্চ নির্ম্মিত দণ্ডত কার্চের ধ্বনিপট্টক প্রভৃতিদারা প্রস্তুত হইয়া থাকে। তুষ্কুলগন্ধর্ব এই যন্তের স্প্তিকর্তা। গীত বা বাদ্যের সময় স্তরবিশ্রাম না হইবার জন্যই এই যন্ত্র ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ইহাতে তুইটা পিত্তলের ও তুইটা লোহের মাকল্যে চারিটা মাত্র তার থাকে, এবং সেই চারিটা তার নিম্নলিখিত নিয়মে আবদ্ধ করা যায়। যথা—

C.1	১ ২ প লে	ু ব) প পি
(তা			
) 4	Ŋ	। भ	
91			Ж

এই যন্ত্রের চারিটী তার উপরে লিখিত স্বরলিপির অনু-যান্ত্রী যে যে স্করে আবদ্ধ হয়, তদ্ভিন্ন অন্য কোন স্থরই ইহাতে প্রদর্শিত হইতে পারে না, তবে গায়কগণ রাগবিশেষ গান করিবার সময়ে কথন কথন এক-চিহ্ন বিশিষ্ট তারটীকে উদারার পঞ্মের পরিবর্তে উদারার মধ্যম করিয়াও বাঁধিয়া খাকেন, কিন্তু অপর তিনটী তারের কোন পরিবর্ত্ত করেন না। ভারতবর্ষীয় ভুস্কুক বীণাতে সারিকা-বিন্যাস থাকে না। বাদক-গণ এই যন্ত্রের দণ্ডটী দক্ষিণহস্তের অনামিকা ও রুকাস্থলি সহকারে নিজ নিজ স্থবিধা মত সরলভাবে বা ক্ষক্ষে স্থাপন-পূৰ্ব্বক ধারণ করিয়া তর্জনীৰারা ক্রমান্বয়ে এক একটী তার অবিচ্ছেদে বাজাইয়া থাকেন; কোন কোন বাদককে এক-চিহ্ন-বিশিষ্ট তারটীকে মধ্যমাঙ্গুলিৰারাও বাজাইতে দেখা যায়। তুষ্বুরু বীণাতে কোণদাদি কিছুরই প্রয়োজন করে না, শুদ্ধ অঙ্গুলীর আণাতেই তারগুলি ধ্বনিত হইয়া থাকে। বীণা-জাতীয় যাবতীয় যন্ত্রের বাদন অপেক্ষা তুস্কুরু-বীণার বাদন অতি সহজ এবং স্বল্লায়াসসাধ্য। পারস্যদেশেও তুম্বুরু-বাঁণার বিশেষ প্রচলন আছে, তদ্দেশীয়েরা ইহাতে ছয়টী তার এবং পঞ্চবিংশ খানি সারিক। ব্যবহার করিয়া থাকেন। ভুরুক্কদেশীয় কোন কোন তুম্বুরু-বীণাতে আটটী তার, পঞ্জিংশৎ খানি সারিকা, কোন কোনটীতে নয়টী তার, চতুশ্চ দ্বারিংশং খানি সারিক। এবং কোন কোনটীতে বা দশটী তার এবং সপ্তচত্বারিংশং খানি সারিক। যোজিত থাকিতে দেখা যায়। ভুরুজদেশে প্রচলিত তুল্বুরু-বীণার সারিকাগুলি লোহাদি ধাতুর না হইয়া প্রায়ই চতুর্গুণ বিনাইত-তন্ত্র-নির্দ্মিত হইয়া থাকে এবং সেই সারিকাগুলি আরবদেশীয় স্বরগ্রামানুযায়িক আরবদেশে এই যন্ত্রটীই কিঞ্চিং অবয়বভেদে "ওউড" নামে প্রচলিত আছে। স্যার গার্ড্রর উইল্কিন্শন্ বলেন ছিল, হাইরোগ্লিফিক লিখন প্রণালীর প্রতিকৃতি দুষ্টে ইহা স্পাট প্রতীত হয় *। কিন্তু আধুনিক আদিম মৈদরের৷ এই যন্ত্র বড় একটা ব্যবহার করে না, তবে গ্রীকৃ, ইহুদী, আর্মেনিরাবু, তুর্কী প্রস্থৃতি যে সকল ভিন্ন দেশীয় লোক তথায় গিয়া বসতি করিয়াছে, তাহাদের মধ্যে ইহার বহু ব্যবহার দেখা যায়। মিফার বনোমি বলেন এসিরিয়াদেশেও পূর্কেব তুমুক্র-বীণা প্রচলিত ছিল, কিন্তু আমাদের দেশপ্রচলিত তুদ্মরু-বীণাতে ব্যবহৃত কীলকের পরি-বৰ্ত্তে ছুইটী আলম্বক অৰ্থাৎ থোব্না দেওয়া থাকিত এবং ঐ ছুইটা থোবনার দহিতই তার সংযোজিত হইত। এসিরিয়িকেরা মিজ্রাপদ্বারা উহা বাজাইত। এখন পর্য্যন্ত ও তুরুক্দদেশের অন্ত-র্গত টাইগ্রীসু ও ইউফ্ডেস্ নদীতীরস্থ এসিরিয়িকদিগের মধ্যে তম্বরা যন্ত্রের প্রচলন দেখিতে পাওয়া যায়ণ । দক্ষিণ ইটালীয় কুষকেরাও এই যন্ত্রটীকে কিঞ্ছিৎ অবয়বভেদে "কেলেসিয়ান্" নামে ব্যবহার করে। ভুলুরুজাতীয় "কেলেসিয়ান্" যজে

^{*} An Introduction to the study of the Egyptian Hieroglyphs, by Samuel Birch, London, 1857, P 225.

[†] Nineveh and its Palaces, by J. Bonomi, Loudon, 1853,P. 231.

তুইটী মাত্র তন্তু-নির্দ্মিত তার যোজিত থাকে। স্থবিখ্যাত দঙ্গীত গ্রন্থকার ডাক্তার বার্ণি এই জাতীয় যন্ত্রের বিষয় তাঁহার স্বকৃত গ্রন্থের প্রথম খণ্ডে ১৯৬ প্রস্তায় যথোচিত নির্দেশ করিয়া গিয়াছেন। এই তুদ্ধুরু যন্ত্রই কিঞ্চিৎ অবয়বভেদে চীনদেশে ''দান্দীন্'' এবং জাপানে ''দামদীন্'' নামে বিখ্যাত। এই উভয়**দেশী**য় **তুম্**রুর ধ্বনিপট্টক**টা** তত্তদেশীয় সর্পবিশেষের চর্ম্মনারা আচ্ছাদিত এবং তাহাতে তিনটা মাত্র তার যোজিত থাকে। তত্রত্য লোকেরা উক্ত যন্ত্র কোণস্বারা বাজায়। মিন্টার হোমেয়ার ডি হেল্ সাহেব বলেন তাতারদেশে কাম্পিয়ান্ হ্রদের তীরবাদী কাল্মক্ জাতিদের মধ্যে ও তুম্বুর-সদৃশ যন্ত্র অপ্রচলিত নাই। রুষিয়াদেশেও এই প্রকার যন্ত্র "ব্যালালাইক।" নামে প্রসিদ্ধ ছিল *। "ব্যালালাইকা" যন্ত্র পূ ধাঞ্চল হইতেই তথায় নীত হয়, আমরাও একথা অয়ো-ত্তিক বোধ করি না। পুরাকালে ভারতবর্ষে " বল্লরিকা " নামে যে এক বিধ বীণা প্রচলিত ছিল, বোধ হয় "বল্লরিকাই" নামাপজংশে তথায় "ব্যালালাইকা" নাম প্রাপ্ত হইয়া থাকিবে।

Stuttgart, 1857, P. 227.

मर्था 58।

----co----

কান্থন।

কারন এক প্রকার বহুতন্ত্রবিশিষ্ট তত যন্ত্র। যন্ত্রের উৎপত্তিস্থান লইয়া দঙ্গীতগ্রন্থকর্তারা নানাবিধ মত প্রকাশ করিয়া গিয়াছেন। আথোয়াল, উদ্দোফা নামক একজন পারদিক সঙ্গীতগ্রন্থকার বলেন যে, আরবদেশই এই যন্ত্রের আদি উৎপত্তিস্থান। খষ্টের প্রথম শতাব্দীতে আরবদেশে নিকোমেকাদ্ নামক যে অন্তর বিখ্যাত সঙ্গীত-বিং পণ্ডিত জন্ম গ্রাহণ করেন, তাঁহার মতে মিদরদেশেই ইহার প্রথম স্বস্তি হয়। অতাত্ত সঙ্গীতবেতাদিগের মধ্যেও এইরূপ বিস্তর মতভেদ লক্ষিত হয়, কিন্তু উক্ত পণ্ডিতগণ বে, কি কারণে এবং কি বিশেষ প্রমাণ দুষ্টে কান্তুনের প্রথম উৎপত্তিস্থানঘটিত মতভেদ প্রকাশ করিয়া গিয়াছেন, তাহা আমরা সহজ বুদ্ধিতে বুঝিতে পারি না। আমাদিগের বিবে-চনায় এই ভারতবর্ষেই কাকুনের প্রথম স্বষ্টি হয়। তাহার প্রমাণ এই যে, অতি পূর্ব্যকালে ভারতবর্ষে শততন্ত্র বিশিষ্ট এক প্রকার বীণা প্রচলিত ছিল, শাস্ত্রকারেরা তাহাকে ''শততন্ত্রীবীণা'' এই আখ্যা প্রদান করেন। ঋকুবেদে কথিত আছে যে, মহর্ষি কাত্যায়ন * উক্ত জাতীয় বীণার প্রথম

[•] পাণিনি মুনির কিছু দিন পরে অর্থাৎ খুটের জন্মের চারি শত বৎসর পুশ্র্ব যৎকালে পাটলিপুত্র নগরে নন্দ নামক রাজ্য রাজত্ব করেন সেই সময়েই ভারত-ব্যে কাত্যায়ন থাবি প্রানুভূতি হন। জন্ গ্যারেট্কুত হিন্দু জাতির পুরাবৃত্ত শিপ্পা, সাহিত্যাদি বিষয়ক অভিধানে কাত্যায়ন এবং বর্ক্সচি শক্ষ জেইব্য।

স্ষ্টিকর্তা। কাত্যায়নখাষিকর্তৃক প্রথম স্ফ হয় বলিয়া অনেকেই উহাকে কাত্যায়নবীণা বলিয়া ব্যবহার করিত। মধ্যে কোন বিশেষ বিপ্লবে উক্ত যন্ত্ৰ ভাৱতবৰ্ষে নাম্মাত্ৰে পর্য্যবদিত হয়। মিদরবাদীরা যে দময়ে বাণিজ্যোপলকে ভারতবর্ষে যাতায়াত করিত, সেই সময়েই জনৈক গৈদরবণিক্কর্ত্তক কাত্যায়নবীণা ভারতবর্ষ হইতে তদ্দেশে নাত হয়। একথা যে কেবল বলিতেছি এমন নহে, ফান্সদেশীয় স্কুপ্রসিদ্ধ পণ্ডিত মাটার ভিলেটিউ (Velleteau) মিসরদেশের সঙ্গীত সম্বন্ধীয় ইতিরত লিখিবার সময়ে স্পান্টাক্ষরে স্বীকার করিয়া গিয়াছেন যে, মৈদরেরা ভারতবর্ষ হইতেই প্রথমে কাত্যায়ন-বীণা স্বদেশে লইয়া গিয়া তাহারই অনুকরণে স্বদেশপ্রসিদ্ধ কাতুন নামক যন্ত্র প্রস্তুত করেন। অনন্তর আর্বীয়েরা মৈদরনির্শ্মিত কাতুন মন্ত্র তথা হইতে স্বদেশে লইয়া গিয়া কাবুন নাম প্রদান করেন । ইহুদীজাতীয় সঙ্গীতবিৎ সলোমেনের মতে খৃষ্ট জন্মিবার পাঁচশত বংদর পুর্বের

নলোগেনের মতে খৃষ্ট জন্মিবার পাঁচশত বংসর পূর্কে

• কাডাায়ন বীণাই যে, দেশভেদে • ংক্ত নামাপজংশে বোন স্থানে কাজুন
কোন স্থানে কানুন নাম প্রাপ্ত ইইয়াছে একথা অযৌজিক নহে, যেতেতু
আমানিগের প্রচলিত ভাষাই নামাপজংশে এই বন্ধ দেশেই নানা স্থানে নানা
কপ ধারণ করিয়াছে। যেমন বন্ধ ইইতে বান্ধালা, লবণ ইইতে স্থান, মদোহর
অঞ্চল লোণ, মৃত ইইতে যি, পূর্ম্ব বান্ধালার গৃত বা গি, বৃদ্ধ ইইতে বুড়া,
মেনিনীপুর অঞ্চলে বুঢ়া, এরও হইতে ভেরেওা, প্রের ইইতে পাতর, মিকিকা
ইইতে মাতী বা মাছী, বজ্জু ইইতে ভরেওা, প্রের ইইতে পাতর, মিকিকা
ইইতে মাতী বা মাছী, বজ্জু ইইতে ভরেওা, প্রের ইইতে পাতর, মিকিকা
ইইতে মাতী বা মাছী, বজ্জু ইইতে ভরেওা, প্রের ইইতে পাতর, মিকিকা
ইইতে মাতী বা মাছী, বজ্জু ইইতে ভরেওা, প্রের ইইতে পাতর, মিকিকা
ইইতে মাতী বা মাছী, বজ্জু ইইতে ভরেওা, প্রের ইউতে পাতর, মিকিকা
ইটতে মাতী বা মাছী, বজ্জু ইইতে ভরেওা, প্রের ইউতে পাতর, মিকিকা
ইটতে মাতী বা মাছী, বজ্জু ইউতে ভরেওা, প্রের ইউতে পাতর, মিকিকা
ইটতে মাতী বা মাছী, বজ্জু ইউতে ভরেওা।
বিস্তাপন বির্বাদ্ধি বিন্ধান বা মাধ্যন এক দেশের ভাষা স্থানভাগে
নামারণ ধারণ করিয়াছে, তথন ভারতবর্ষীয় কাভায়নবীণা শত্যে জন
বিস্তিবিভিন্ন ভিন্ন বিদ্যাভিন্ন ভিন্ন নামে প্রাস্কৃত কি না।
বিস্তিবিভিন্ন ভিন্ন বিদ্যাভিন্ন ভিন্ন নামে প্রাস্কৃত কি না।
বিস্তিবিভিন্ন ভিন্ন বিদ্যাভিন্ন ভিন্ন নামে প্রির ভ্রান্থেয়া সম্বাচ কি না।
বিস্তিবিভিন্ন ভিন্ন বিদ্যাভিন্ন ভিন্ন নামে প্রাস্কৃত কি না।
বিস্তিবিভালি ভিন্ন ভিন্ন নামে প্রাস্কৃত কি না।
বিস্তাপন করিমা ভিন্ন নামান প্রাস্কৃত কি না।
বিস্তাপন করিমা ভিন্ন নামান প্রস্কৃত করি নামান বিস্তাপন করিমান প্রস্কিত করিমান কর

মিদরদেশেই কাতুন প্রথম উৎপন্ন হয়। মিদরীয় কাতুনের দৈর্ঘ্য চল্লিশ পর্ব্ব, প্রস্ত ধোড়শ পর্ব্ব এবং বেধ ছুই পর্ব্বমাত্র হইয়া থাকে, ইহাতে বায়াত্তরটী কীলকে বায়াত্তর গাছি তন্তু আবদ্ধ হয় এবং কীলকাদি সহিত সমুদায় যন্ত্রটী একটী কাঠের বাজের মধ্যে সংস্থাপিত থাকে।

মান্টার ভিলেটিউ সাহেবের মতামুদারে পূর্বেক কথিত হইয়াছে যে, কাতুন যন্ত্র মিদর হইতে আরবে নীত ও কাকুন নাম প্রাপ্ত হয়, কিন্তু মাফার লেন সাহেব বলেন যে, খৃষ্ট জিনাবার তিন শত বংসর পূর্ব্বে আরবদেশেই কানুন প্রস্তুত আরবীয় কানুনের চল্লিশটী কীলকে চল্লিশ হইয়াছিল। গাছি তার যোজিত এবং সমূদায় যন্ত্রটী পূর্ববক্থিত নিয়মানু-সারে একটা বাল্সমধ্যে স্থাপিত থাকে। তৎপরে পারসিকেরা আরবদেশ হইতে উক্ত যন্ত্র গ্রহণপূর্ব্বক তাহাতে আর ছুইটা অতিরিক্ত তার যোজনা করত সাকল্যে বিয়াল্লিশটী তার-বিশিফ্ট কানুন্যন্ত্র ব্যবহার করে। কালক্রমে ভারতবর্ষের অতি গোরবের সামগ্রী সেই কাত্যায়ন বীণাই দেশভেদে নাম ও অবয়বভেদ প্রাপ্ত হইয়া পারদিক বণিক্রারা এই ভারতবর্ষে পুনরানীত হয়! হায়! কি আক্ষেপের বিষয়, এখন কোথায় দেই কাত্যায়ন-বীণা, কোথায় তাহাতে শততন্ত যোজনা এবং কোথায়ইবা তৎপ্রণেতা মহর্ষি কাত্যায়ন! খ্যেটর তিন শত সাতাইশ বংসর পূর্বের গ্রীসের অন্তঃপাতী মাদিডোনিয়ার অধীগর আলেক্জাণ্ডার কি অশুভক্ষণেই এই স্বর্ণভূমি ভারতভূমিতে পদার্পণ করেন, উক্ত মহান্<u>যার</u>

পাদম্পার্শ হইতে না হইতেই ভারতের সোভাগ্যসূর্য্য চিরকালের জন্ম অস্তমিত হইল। তদবধিই এই মহারাজ্যের স্বাধীনতা-লোপ, দর্শন, বিজ্ঞান, শিল্প, সাহিত্য প্রভৃতি শাদ্রের তুরবস্থা, সঙ্গীতশাস্ত্রের ক্ষয় এবং সেই সঙ্গে সঙ্গেই কাত্যায়ন প্রভৃতি

নানা জাতীয় বীণা ও অন্যাত্য দঙ্গীত্যন্ত্রের বিনাশ হয়।

পারদিক ইতির্ভলেখক আলেক্জাণ্ডার চটক্ষো সাহেব বলেন যে, খৃন্টের আট শত বৎসর পরে কান্ত্ন যন্ত্র কোন কোন অংশে পরিবর্ত্তিত হইয়া ভারতবর্ষে পুনর্বার আনীত ও স্থাপিত হয়। অধুনাতন ভারতবর্ষীয় কান্তুনের দৈর্ঘ্য প্রায় তুই হস্ত, প্রস্থ প্রায় এক হস্ত এবং বেণ অর্দ্ধ হস্ত পরিমিত হইয়া থাকে। এতদেশব্যবহৃত কান্তুনে সচরাচর প্রায় বাইশটীহইতে ত্রিশটীপর্য্যন্ত তার যোজিত থাকিতে দেখা যায়। সেই তারগুলি লোহাদিধাতুনির্ম্মিত। আধুনিক ভারতীয় কান্তুনের তারগুলি নিসর, আরব প্রভৃতি দেশীয় কান্তুনের ন্যায় একটা কান্তের বান্সের মধ্যে উভয় পার্শে কীলকদ্বারা আবদ্ধ থাকে। এই যন্ত্র সমতল স্থানে স্থাপনপূর্বক কোণস্বিশিষ্ট তুই হস্তের চারিটা চারিটা করিয়া আটটা অঙ্গুলিদ্বারা বাজাইতে হয়। কান্তুনের দ্বাবিংশতি সংখ্যক তার নিম্নলিথিত স্থরে আবদ্ধ করা যায়। যথা—-

অথবা।

7 5 0 8 6 9 4 8 2 70 77 75 70 78 76 79 74 79 20 257 55

উপরে লিখিত প্রথম স্তবকটীতে বাইশটী তারের মধ্যে প্রথম সাতটী উদারা সপ্তকের সপ্ত স্বরে, দ্বিতীয় সাতটী মুদারা সপ্তকের সপ্ত স্বরে, তৃতীয় সাতটী তারা সপ্তকের সপ্ত স্বরে এবং দ্বাবিংশসংখ্যক তারটা তারার উচ্চ সপ্তকের শুদ্ধ সা, সাকল্যে এই বাইশটী স্বরে, আবদ্ধ আছে। তাহা হইলেই এই যন্ত্রে স্বাভাবিক তিনটা পূর্ণ সপ্তক ও অপেক্ষাকৃত উচ্চ সপ্তকের সা মাত্র পাওয়া যায় এবং তারার উচ্চ সপ্তকের স্বর জ্ঞাপনার্থ সেই স্বরের মন্তকোপরি একটা বিন্দু স্থাপিত করা গিয়াছে। দ্বিতীয় স্তবকটীতে উদারার পঞ্চম হইতে তারার উচ্চ সপ্তকের পঞ্চম পর্যন্ত স্বর পাওয়া যায় ।

এড্ওয়ার্ড্ এফ্ রিম্বল্ট্ এল্ এল্ ডি (Edward F. Rimbault L.L.D) সাহেবক্ত পিয়ানযন্ত্রের ইতিহাসবিষয়ক এন্থে দৃষ্ট হয়, ইহুদীদিগের দেশে কান্ত্র্যন্ত্র "নাবি" অথবা "সাল্-টরি" 🕆 (Psaltery) নামে বিখ্যাত ছিল। রোমেলিনি বলেন,

বাদকগণ প্রায়েকনানুসারে ঐ বাইশটী স্বরই কোমল ও তীব্রভাবে বিকৃত ক্রিযা লইতে পারেন।

[†] ডল্সিমার নামক অসপর এক প্রকার যক্ত সাল্টরির প্রকার তেদে তংকালে প্রস্তুত ভরত ডল্সিমারের আমকার তিকোণ ইহাপায় আফীদশ

প্রদিদ্ধ সলমান ভারতবর্ষ হইতে মেহগ্নী কাষ্ঠ (সংস্কৃত ভাষার যাহাকে নন্দিককাষ্ঠ বলে) আনাইয়া সাল্টরিযন্ত্র প্রস্তুত করাইতেন। ইত্দীয় সাল্টরি যন্ত্রে ১০টা, ১২টার অধিক তার প্রায় থাকিত না। সাল্টরি, হার্প্, লাইয়ার, শাস্ত্রক শর্ভতি যন্ত্র, সমুদরই প্রায় এক জাতীয়, তবে নির্মাণগত ও উপাদানগতভেদে ধ্বনির তারতম্য লক্ষিত হইয়া থাকে। ১১১৮ খৃষ্ট অব্দে নানাবিধ সাল্টরির চিত্রময় প্রতিরূপ প্যারিসের কোতুকাগারে প্রদর্শিত হইয়াছিল। (MS) তৎকালে স্পেনদেশে উক্ত যন্ত্রকে কণ্টিকম্ বলিত, অন্যান্য বীণাজাতীয় যন্তের ন্যায় অঙ্গুলিত্র অথবা কেবলমাত্র অঙ্গুলিবারা সাল্টরি বাজান রীতি ছিল।

অস্থালি দীঘ এবং ইহাতে পঞাশটা তার একটা দেজুর উপর দিয়া কীলকে আবিদ্ধ থাকিত। ডল সিমার যন্ধ সন্মান্থ সমতল জ্মিতে স্থাপনানস্তর উত্থ হল্পেরজ্জনীতে মহিষণ্সনির্মিত দুইটা অস্থালির পরিধান করিয়া উঠা বাজ — ইবার রীতি ছিল। ১৫৪০ খালি আকে ইংলণ্ডেখর অটাম হেনরির রাজজ্জালে জল — সিমার ইংলণ্ডদেশে বহুলভাবে প্রাচলিত হয়। কথিত আছে, রাজাধিরাজ অটাম হেনরি পীড়িতাবস্থায় ভব্সিমার শ্রবণ করিলে জনেক স্কৃত্ব ইইতেন সেই জনা রাজপ্রাসাদের প্রায়ে প্রতি গৃহই এক একটা উক্ত যন্ধ সংস্থাপিত থাকিত। প্রসিদ্ধ দার দেশীয় সন্ধীত গ্রন্থ অইনেরাস অ্সিনিয়ান বলেন, ভল — সিমার জার্মেন দেশে হ্যাক্রেডি নামে প্রসিদ্ধ ভিল। হ্যাক্রেডি খিল। উত্তর হত্তে দুইটা শলাকাবা দুইটা তাড়নী লইয়া বাজাইবার রীতি ছিল।

• সাসুক যক্ত বৃহদাকার সামুদ্রিক শস্তুক আবরণ দারা থাস্তত হইত সেই জন্য ইহার নাম শাসুক হইগাছে। পাঠকগণ এম্বলে বিবেচনা করিবেন, শাসুক একের অর্থী সংস্কৃত শ্বগত হইতেছে যথা—'শসুকাৎ জাত ইতি শাসক''

খ্যেটর ত্রয়োদশশতাব্দীতে গুইলাম্ নামক জনৈক শিল্পী ইটালীদেশে কানুন যন্তের প্রতিরূপে সিটোল নামে প্রস্তুত হয়। সিটোল্যন্ত্র তাডনী যন্ত্র বাদিত -11 হইয়া কেবলমাত্রঅঙ্গলিদারা মিষ্টার ফেটিস সাহেব বলেন, সিটোল যন্ত্র হইতে ত্রয়োদণশতাব্দীর মধ্যে ইটালিদেশেই ক্লাভিকর্ড্ অপর এক প্রকার যন্ত্র প্রস্তুত হইয়াছিল। ক্রমশঃ ক্লাভিকর্ড বেলজিয়ম্ এবং জার্মেনী দেশে প্রস্তুত হইতেও আরম্ভ হয়। ઋক্লাভিকর্ড যন্ত্রকে অত্নকরণ করিয়া খন্টের যোড়শশতাব্দীতে ক্লাভিদিথিরীয়ম্ (Clavicytherium or Keyedcithara) অথবা সক্ ঞ্জিক সেতার নামে এক প্রকার যন্ত্র প্রস্তুত হয়। প্রসিদ্ধ লুসি-নিয়াস এবং মারদেন্স বলেন, ক্লাভিসিথিরীয়মের সেতার 🕆 হইতে। অনন্তর ক্রমশঃ ভর্জিনেল গ্রু স্পিনেট্

[•] ক্লাভিকভ এবং ক্লাভিসিথীরিখন এই দুইট যন্তের মধ্যে কোন্টী আথে এবং কোন্টী পরে থেস্ত হয়, এতং সম্বন্ধে তার যন্তের ইতিহাস লেখক গণের মধ্যে অনেক মতভেদ আছে। থেসিদ্ধ নেঃ ফেটিন্ সাহেবের মতে ক্লাভিক্ত প্রথা আথে জাত।

[†] বীণাজাতীয় যক্ষ সামান্য অন্যান্য দেশে প্রায় সেতার নামে ব্যবজ্ঞ ইউত।

[‡] Some authors have supposed that the name of this instrument was intended to convey a compliment to Queen Elezabeth—the "Virgin Queen"; but what we have just stated shows that the Virginal was known anterior to the date of her birth. Dr. Johnson suggests that the instrument was so called "because played upon chiefly by young ladies."

শংক্ত এলকারেরা যেমন বীণাযদ্ধকে মনুষ্য দেহের অনুকৃতি বলিয়া
লিখিবাছেন, তেমনি এ।সিদ্ধ নার সেনাদের মতেও স্পিনেট যদ্ধকে মনুষ্য

দিকর্ প্রভৃতি যন্ত্র প্রস্তুত হয়। হার্পদিকর্ দেখিতে অবিকল অধুনাতন অনুপ্রস্থ মহাপিয়ানফোর্ট যন্ত্রের ন্যায় অনুকরণে হার্পদিকডের হার্পযন্তের বেলজিয়মের অন্তঃপাতী আণ্টপ নগরবাদী প্রদিদ্ধ কর্ত্তক হার্পদিকডের বিশেষ চমৎকারিত্ব ও পূর্ণত্ব লাভ হয়। ১৭১০ খন্টাব্দে ইটালীদেশের অন্তঃপাতী টস্কানী শের রাজধানী পাড়য়া নগরবাসী সিগ্নর বার্তিলোমিয়ে। ক্টফালী (Signor Bartilommeo christophali) রোমের নাট্য-শালায় ঐক্যবাদন জন্য ফুরেন্দ্ নগরে পিয়ানফোর্ট যন্ত্র প্রথম প্রস্তুত করেন। ১৭১৬ খৃঃ অব্দে স্থবিখ্যাত ফুন্স হাপ নিকর্ড নির্ফাতা মেরিয়স্ (Merius) পিয়ানযন্ত্র নির্মাণ করিয়া স্বদেশে প্রচলিত করেন। এই রূপে স্বল্ল-কাল মধ্যে এই পিয়ান্যন্ত্র ইউরোপীয় সর্ব্ববাদি-সম্মত ও সর্মদেশপ্রচলিত হইয়া উঠিল। জ্বেইহার নির্মাণকৌশল ধ্বনিপারিপাট্য প্রভৃতি বহুবিধ উন্নতিসাধন জন্য নানা দেশীয় শিল্পীগণ বিশেষ অধ্যবসায় সহকারে চেফা করিতে লাগিলেন। তুমধ্যে এ ব্রুড় উড় কলর প্রভৃতি পিয়ান-নির্দ্যাতগণ এতং সম্বন্ধে অত্যন্ত খ্যাতিলাভ করিয়াছেন।

দেহের প্রতিরূপ বলিয়া লিখিত হইয়াছে। মার্সেনাস্ বলেন, "The sounding-boards are the muscles; the cross bars the bones; and the strings the organs of speech". But what is more valuable, he adds, "the spinet had ordinarily forty-nme strings of which the lower thirty were made of cotton, bec use that was strongest and deepest, and the higher ones, numeteen in number, were of steel and from ** * There were but six or seven sizes of strings; but if the spinet were made in real perfection, there would be strings of different sizes, sixted purposely to every note. Even in the length of string the makers are careless, and everything depends upon the tention."

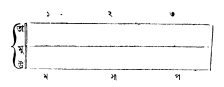
প্রায় ৮ বংসর অতীত হইল আমাদের দেশে এই কাকুন যন্ত্রের প্রতিরূপ স্বরূপ 'স্বরপুরা ' নামে এক যন্ত্র প্রস্তুত হইয়াছে। শুনিয়াছি যন্ত্রকর্ত্ত। এরূপ যন্ত্র নির্দ্যাণে বঙ্গদেশীয় কোন এক বিখ্যাত সঙ্গীতজ্ঞ কর্তৃক উপদিষ্ট হইয়াছিলেন— দেই মহোদয়ই আবার দেই যন্ত্রের নামকরণ করেন। কলিকাতাস্থ কোন এক প্রাসিদ্ধ যন্ত্রনির্দ্ধাতা সেই যুদ্রের নির্ন্তাণবিধি সম্পাদন করেন। সেই নির্দ্<u>ণাতার নিকট হইতে</u> আমরাও অবিকল দেইরূপ অ্থচ তাহা অপেক্ষা স্থন্দর্তর ও উৎকৃষ্টতর আর একটা যন্ত্র প্রস্তুত করিয়া লইয়াছি। স্তবাং সেইটা নূতন যন্ত্র নহে, আমাদের দেশে ইহা এখনও স্থানে স্থানে প্রচলিত আছে। আমরা জানি, অনেক মুসলমান সঞ্চীতদর্শী এতদ্বাদনে বিশেষ কুশলী। বস্তুতঃ এ যন্ত্র কানুনের অনুকৃতি ব্যতীত আর কিছুই নহে। এড্ওয়ার্ড রিম্বল্ডের পিয়ানফোর্ট নামক গ্রন্থে ডল্সিমার্ অধ্যায়ে তাহার একটী চিত্রময় প্রতিরূপ দৃষ্ট হইবে। স্থতরাং এ যন্ত্র ন্তন বলিয়া কেহই প্রতিপন্ন করিতে পারিবেন না। যে যন্ত্র মিসরে কাতুন, আরব ও পারস্য প্রভৃতি দেশে কানুন বলিয়া প্রচলিত—যাহার অনুকরণে অবশেষে ইউরোপীয় প্রদিদ্ধ যন্ত্র ' পিয়ান ' প্রস্তুত হইয়াছে—দে যন্ত্র যে ভারতের সহস্রাধিকবৎসরপ্রচলিত কাত্যায়ন-বীণা তাহা এক প্রকার প্ৰতিপন্ন হইল।

मः था ५०।

প্রসারণী বীণা।

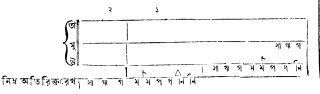
ছুইটা চিকারি পরিত্যাগে পাঁচটা কাণবিশিষ্ট একটা কচ্ছপী বীণার দণ্ডপাম্বে অপর তিনটী কীলকযুক্ত একটী ক্ষুদ্র দণ্ড সংলগ্ন করিলেই প্রসার্গা বীণা হয়। এই যন্তের প্রধান দণ্ডটাতে ১৬ খানি এবং অতিরিক্ত ক্ষুদ্র দণ্ডটাতেও ১৬ থানি সাকল্যে ৩২ থানি সারিকা অবিকল কচ্ছপী আদি বীণার অসুকরণে বিন্যস্ত থাকে। প্রধান দণ্ডস্থ পাঁচটী তার কিয়ৎ পরিমাণে রঞ্জনী বীণার মত বন্ধন করার রীতি আছে এবং ক্ষুদ্র দণ্ডস্থিত তারত্রয় প্রধান দণ্ডের তারবন্ধ স্থারের মধ্য সপ্তক করিয়া বাঁধিতে হয়, অর্থাৎ প্রধান দণ্ডের তুই চিহ্ন বিশিষ্ট তারটী যে স্থরে বাঁধা থাকিবে, ক্ষুদ্র দণ্ডস্থ তুই চিহ্ন বিশিষ্ট তারটী তাহা অপেক্ষা এক সপ্তক উচ্চ করিয়া বাঁধিতে হইবে। কিন্তু প্রধান দণ্ডের তুই চিহ্ন বিশিষ্ট তারটী উদারার নিম্ন সপ্তকের মৃভু জ করিয়া বাঁধার রীতি আছে, স্থতরাং ক্ষুদ্র দত্তের তুই চিহ্ন বিশিষ্ট তার্টী উদারার ষ্ডুজ স্বরে আবদ্ধ হইবে। অপরাপর তার গুলি যে যে স্থরে বাঁধিতে হয়, তাহা নিম্নে প্রদর্শিত হইতেছে। যথ।— প্রধান দণ্ড।

ক্ষুদ্র দণ্ডিকা।

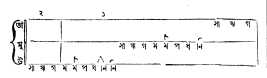


দেতারাদি অন্যান্য যন্ত্র যে পদ্ধতিতে বাজাইতে হয়, ইহার বাদন প্রণালী অবিকল তদকুরূপ নহে। প্রসারণী সমতল স্থানে বা জ্যোড়ে ঠিক সমভাবে শায়িত করিয়া বংশ বা কাষ্ঠ নির্মিত একটা ক্ষুদ্র শলকা দক্ষিণ হস্তের মৃষ্টিযোগে ধারণ করণানন্তর তাহারই আঘাতে বাজাইতে হয় এবং বাম হস্তের ব্লাঙ্গুলি তারের উপরে সারিকায় সারিকায় টীপ ও ঘর্মণ সহকারে মঞ্চালন করিতে হয়। কিন্তু প্রত্যেক আঘাতই যন্ত্রের সারিকাশ্যুন্য স্থানে হওয়া উচিত। বাদকগণ স্বেছাকুসারে শলাকার পরিবর্ত্তে কোণস্ও ব্যবহার করিতে পারেন। প্রসারণী বীণাতে নিল্ল লিখিত নিয়মে ছুইদণ্ডে সাকল্যে সার্দ্ধত্রিসপ্তক স্বর প্রতিপন্ন হইয়া থাকে। যথা—

প্রধান দণ্ড।



ক্ষুদ্র দণ্ডিকা।

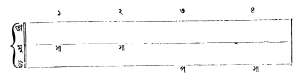


এই যন্ত্রে ছুইটা দণ্ড যোজনা করিবার তাৎপর্য্য এই যে, প্রথমতঃ অন্যান্য যন্ত্র অপেক্ষা ইহাতে এক সপ্তক অধিক স্বর অনায়াসে প্রতিপার হয়, যেহেতু অপরাপর বীণাদিতে সার্দ্ধ দিপ্তকের অধিক স্বর পাওয়া যায় না, কিন্তু ইহাতে সার্দ্ধ- বিনপ্তক পর্যান্ত অক্রেশে প্রতিপন্ন করা যাইতে পারে। দিতীয়তঃ প্রধান দণ্ডস্থ তারের স্তর নীচ এবং ক্ষুদ্র দণ্ডস্থ তারের স্তর এক সপ্তক উচ্চ করিয়া বাঁধা থাকাতে বাদনকালে সময়ে সময়ে উভয় দণ্ডের উচ্চ ও নীচ স্তর যোগ দিলে বাদ্য, বিশেষ অলঙ্ক্ত ও শুনিতে অতীব মধুর হয়। প্রসারণী বীণাটীও আধু- নিক যন্ত্র।

সংখ্যা ১৬।

अत्वीगा ।

স্বরণীণা সংস্কৃতশাস্ত্রান্ম্বারী অতি প্রাচীন যন্ত্র, ইহা দেখিতে অনেক অংশে রবাবের মত। ইহার ধ্বনি কোষ্টী অলাবু নির্মিত এবং দণ্ডাদি অবশিষ্ট অবয়ব সমুদ্র কাষ্ঠের। রবাবের ধ্বনি কোষ যেমন চর্ম্মাচ্ছাদিত থাকে, ইহার ধ্বনি-কোষ তং পরিবর্ত্তে কার্চ ফলক দ্বারা আচ্ছাদিত হয়। স্বর-বীণার তার চারিটী নিম্ন লিখিত স্বরে আবন্ধ থাকে। যথা—



এই যত্ত্রে উদারা, মুদারা ও তারা এই তিনটী পূর্ণ সপ্তক পাওয়া যায়।

সংখ্যা ১৭ (

মোচন ।



মোচঙ্গ-যন্ত্র বিশুদ্ধ লোহদারা নির্মিত হয় এবং দেখিতে
কতকাংশে ত্রিশূলের অগ্রভাগের ন্যায়। ইহার মধ্যভাগে
একখানি পাত্লা সক্র লোহার পাত সংবদ্ধ থাকে। যন্ত্রটী
বাম হন্তের সাহায্যে দন্তবারা চাপিয়া ধরিয়া দক্ষিণ হন্তের
তর্জনীদ্বারা উক্ত লোহার পাতে আঘাত দিয়া বাজাইতে
হয়। ইহাতে একটীর অধিক স্বর প্রায় নিষ্পন্ন হয় না। স্বরের
স্থায়িত্ব রক্ষার জন্য প্রতি আঘাতের সঙ্গে সঙ্গে অতি সজোরে

শ্বাস গ্রহণ করিতে হয়। মোচঙ্গ বাজাইবার এইটাই বিশেষ কোশল। যাঁহারা সর্বাদা মোচঙ্গ ব্যবহার করেন, তাঁহারা প্রায়ই দন্তরোগ ও শ্বাসরোগে আক্রান্ত হইয়া থাকেন। যদিচ এই যজের সন্তোষজনক ধ্বনি-মাধুর্য্য নাই বটে, কিন্তু সময়ে সময়ে আন্তন্তরিক প্রকানিকা সহযোগে বাদিত হইলে এক প্রকার শুনিতে সন্দ লাগে না। নিপুণ মোচঙ্গিকেরা ময়দা বা মমদ্বারা মোচঙ্গের স্বরের উচ্চনীচতা সম্পাদন করিয়া থাকেন। এই যন্ত্রটী অতি প্রাচীন, কোন কোন সঙ্গীতকুতৃহলী মহাত্রাইহাকে ভারতবর্ষীয় হার্প বলিয়া প্রতিপন্ন করেন, কিন্তু আমরা একথা যুক্তিযুক্ত বোধ করি না। যেহেতু ইহাতে হার্পের কোন সাদৃশ্যই লক্ষিত হয় না।

সারঙ্গী।

সংখ্যা ১৮।

সারঙ্গী-যন্ত্রটী অতি প্রাচীন কাল হইতে ভারতবর্ষে প্রচলত আছে, ইহার ধ্বনিকোর ও দও উভয়ই একথানি অগও কাষ্ঠদ্বারা নির্দ্মিত, ধ্বনিকোষটা পাতলা চর্মদ্বারা আচ্ছাদিত এবং দওটা কাষ্ঠের পট্রিতে আরত হইয়া থাকে। দওের উদ্ধৃভাগে উভয় পার্থে তুই তুইটা করিয়া চারিটা কীলক এবং প্র চারিটা কীলকে চারি গাছি তন্তু সংবদ্ধ করা যায়। দও-পার্শে নির্দ্মাতার ইচ্ছাধীন অপর কয়েকটা কীলক ও তাহাতে

কীলকসংখ্যানুগত পিত্তলনির্দ্ধিত তার পার্শ্বতন্ত্রিকারূপে সংযোজিত করা থাকে। উল্লিখিত প্রধান চারিটী তন্ত অর্থাৎ তাত নিম্নলিখিত ভিন্ন ভিন্ন স্থারে আবদ্ধ করা যায়। যথা—



এই যন্ত্র জোড়ে লম্বভাবে বক্ষঃস্থলের ঠেস্ সহকারে স্থাপন করিয়া বামহস্তের বৃদ্ধান্থলি ভিন্ন অপর চারিটা অঙ্গুলর নথের ঘর্ষণে এবং দক্ষিণ হস্তর্যুত ধনুর্বারা বাদ্ধাইতে হয়। নথের ঘর্ষণগুলি তন্তর পার্থে পার্থে হওয়া উচিত। সারঙ্গা-যত্রে নিল্লে এদর্শিত নিয়মে পূর্ণ ত্রিসপ্তক প্রতিপন্ন হয়। যথা—

দারঙ্গী কোমলকণ্ঠী জীজাতির স্থম্মরান্থ্যত ইইয় দামাজিক নৃত্যশালায় ব্যবহৃত হয়। সারগীর ধ্বনি অতীব
মধ্র, অথচ কণ্ঠম্মরামূরপ, এমন কি কথন কথন স্থকণ্ঠী
জ্রীলোকদিগের কণ্ঠের স্বরের সহিত ইহার ধ্বনি এরপ
সমস্রে মিলিত ইইয় যায় বে, উভম স্থরত্য মন্ধীত ব্যবসায়ীরাও অতি কন্টে উভয়ের পার্থক্য সহ্মা ভির করিতে
পারেন না, যন্ত্রধ্বনি ও কণ্ঠস্বর তইই এক বলিয়। এতীতি

হয়। এই বন্ত্রটী যে বহুকালাবধি ভারতবর্ষের প্রায় সর্কাত্রই বহুলভাবে প্রচলিত ও ধরুস্তত্যন্ত্রের আদি বলিয়া প্রসিদ্ধ আছে, ইহা জন্ বিসপ্ কর্তৃক অনুবাদিত বেল্জিয়ন্ রাজ্যের রাজধানী অসেল্ নগরস্থ সঞ্চীত্বিদ্যালয়ের অধ্যাপক এক্, জে, ফেটীস্ সাহেবকৃত স্থবিখ্যাত বাহুলীননির্দ্ধাতা এস্টেডি ভেরিয়াসের জীবন বৃত্তান্ত এবং ধরুর্যন্তের আদি উৎপত্তি-বিষয়ক ইতিহাসগ্রন্থে স্পান্টাক্ষরে লিখিত আছে। ক্থিত আছে ক্রিয়ার কলের ৫০০০ বংগর পূর্কের মহাবল পরাক্রান্ত লঙ্কাধিপতি রাবণ রাজাই এই জাতীয় যন্ত্রের প্রথম স্প্তি করেন। পরে নানা দেশে কিঞ্চিৎ কিঞ্চিৎ অবয়বভেদে নানা নামে প্রসিদ্ধ হয়। ইউরোপের ভায়লিন্, চীনের " আরহীন" জাপানের " কোকীন" পারস্যের " কামাঞ্চা" সারম্পীর অবয়বভেদ মাত্র, এসিরিয়া দেশেও ইহা অপ্রচলিত ছিল না।

मर्था ५५।

এস্রার্।

এদ্রার্ যন্ত্রটী অতি আধুনিক, সেতার ও সারঙ্গী এই বিবিধ যন্ত্রের মিশ্রণে ইহার উৎপত্তি। এই যন্ত্রের খর্পর হইতে দণ্ড পর্য্যন্ত সম্দায় অব্যব্যটী কাষ্ঠনির্দ্মিত। খর্পরিটী কতকাংশে সারঙ্গীর ন্যায় এবং দণ্ডটী অবিকল সেতারের দণ্ডের অনুরূপ। দণ্ডের উপরিভাগে যোজিত পাঁচটী কীলকে পাঁচটী তার আবদ্ধ করা যায়। সেতারের পাঁচটী তার বে যে

ধাতুনির্ম্মিত এবং যে যে স্থারে বাঁধা থাকে, ইহার তার পাঁচটীও ঠিক সেই সেই ধাতুনিৰ্শ্মিত ও সেই সেই স্তুরে বাঁধিবার রীতি আছে। অধিকন্ত ইহাতে পিতলের পার্শ্বতন্ত্রিকা ব্যবস্থৃত হয়, কিন্তু তাহার সংখ্যা এবং স্তরবন্ধন বাদকের ইচ্ছার অধীন। ইহার পার্শ্ব তিন্ত্রিকাগুলি পৃথগ রূপে বাদিত হয় না, প্রধান তারের কম্পনেই প্রতিধ্বনিত হইয়া থাকে। বাদকগণ বাম হস্তের আলগোচা আশ্রেয়ে যন্ত্রটী লম্বভাবে দাঁড করাইয়া দক্ষিণ হস্তে ধৃত ধনুর্বারা বাদনক্রিয়া নিষ্পন্ন করিয়া থাকেন। দেতার বাদনের প্রণালীতে ইহার বাদনে বাম হস্তের তর্জনী ও মধ্যমা এই তুইটা অঙ্গুলিরই সমধিক ব্যবহার দেখা যুট্ এসরারের লোহনিশ্মিত নায়কী তারটীই সর্ব্বদা হইয়া থাকে, অপর তারগুলি প্রায় স্থরসহযোগিতার জনাই ব্যবহার্য্য। এই যন্ত্রও কোমলকণ্ঠী স্ত্রী মধুরতাবর্দ্ধননিমিত্তই প্রয়োজনীয় এবং তার্হাদ্রিক গীতামু-বর্ত্তী হইয়া বাদিত হয়। কখন কখন দেতীরাদি: যন্ত্রের ন্যায় ইহা স্বতঃসিদ্ধ রূপেও বাদিত হইতে দেখা যায়।

সংখ্যা ২০।

মায়ূরী বা তায়ুশ্।

মায়্রী-যন্ত্র এস্রারের অবয়বভেদ মাত্র। কেবল ইহার ধর্পরমূলে একটা কাষ্ঠাদিনির্মিত ময়ুরের সগ্রীবা মুখ যোজিত থাকিতে দেখা যায়। ময়ুরাস্যমংযোগে নির্মিত হয় বলিয়াই এই যন্ত্র]দংক্ত ভাষার "মায়ুরী" ও পারস্য ভাষার "তায়ুশ্" নামে প্রসিদ্ধ হইয়াছে। ইহার ধারণ, স্বরবন্ধন, বাদন ও প্রয়োজন প্রভৃতি সমুদায়ই এস্রারের ভায়। বস্ত্রগত্যা ইহা অতি আধুনিক যন্ত্র। বিবিধ অনুসন্ধানে বােধ হয় উত্তর পশ্চিম্বুহিন্দুস্থানীয় কান ব্যক্তি ৪০ বংশরের মধ্যে এস্রার্ যন্ত্রে একটা ময়ুরাস্য যোজনা করিয়া তায়্শ নামে বিখ্যাত করিয়া থাকিবেন। পারস্য ভাষায় ময়ুরকে তায়ুশ বলে। কেহ কেহ বঙ্গদেশস্থ বিস্কুপুর অঞ্চলীয় দেবারাম নামক জনৈক শিল্পীকে প্রথম তায়ুশ নিশ্মাত। বলিয়া স্বীকার করিয়া থাকেন।

मश्था २**५** ।

অলাবু-সারঙ্গী।

অলাবু-সারঙ্গী সারঙ্গীর প্রকারভেদমাত্র। বিশেষের মধ্যে এই যে, সারঙ্গীর সমুদায় অবয়বটী দারুনির্দ্মিত, ইহার ধর্পর হইতে প্রায় দণ্ড প্রান্ত পর্যান্ত সমুদায় পশ্চাদ্ভাগটী একটী অথগু অলাবুনারা প্রস্তুত হইয়া থাকে। অতি প্রাচীন কালে এই যন্ত্রের থর্পরিটী কথন কথন নারিকেলের খোলের দ্বারা নির্দ্মিত হইত। অলাবু-সারঙ্গীর অঙ্গুলিস্থান ধ্বনিপট্টক প্রভৃতি অপরাপর অঙ্গ প্রত্যঙ্গুলি কাষ্ঠের। ইহার প্রধান তন্তু, পার্ম্ব তিন্ত্রিকা, সপ্তকের সংখ্যা, স্বরবন্ধন এবং প্রয়োজন প্রভৃতি সমুদায়ই সারঙ্গীর ন্যায়; কিন্তু ধারণ ও বাদন-

প্রণালীতে সারঙ্গী হইতে কিঞ্চিং বিশেষ লক্ষিত হয়। সারঙ্গীর
ন্যায় যন্ত্রটী ক্রোড়ে দাঁড় করাইয়া না ধরিয়া ইহার পন্থির
সন্নিকটস্থ পর্বাংশ বামস্কন্ধে স্থাপনপূমক বাম হস্ত কিয়ৎ
পরিমাণে কুঞ্চিত করিয়া উক্ত হস্তের তালু ও অঙ্গুলির সাহায্যে
ধরিতে হয়; এবং বাদনকালে সারঙ্গীতে যেমন তস্তুর
নীচে নীচে বামহস্তের নথরের ঘর্ষণে স্বর নির্গত হইয়া
থাকে, ইহাতে তৎপরিবর্ত্তে তারের উপরে উপরে অঙ্গুলির
দীপযোগে ইউরোপী। বাহুলীনের রীতিতে হুর সকল প্রদর্শিত
করিতে হয়। ফলতঃ বাহুলীন এবং অলাবুসারঙ্গী এতত্তু অই
একজাতীয়, সেই জন্য কোন কোন ইউরোপীয় ইহাকে ভারতবর্ষীয় বাহুলীন বলিয়া থাকেন। যাহাই হউক অলাবু সারঙ্গী
অতি প্রাচীন বলিয়া এতদ্বেশে প্রসিদ্ধ।

मर्था २२।

भीन-मात्रश्री।

মীনসারস্থী এস্রারের রূপান্তরমাত্র। উভয়ের মধ্যে বিভিন্নতা এই যে, মীন-সারস্থীর ধ্বনিকোষ হইতে দণ্ড-প্রান্ত পর্যান্ত সমুদায় পশ্চাদ্রাগটী একটী অথণ্ড দীর্ঘাকার অলাবুনির্মিত। ইহার সারিকার সংখ্যা ও বিন্যাস, কীলক, তারের সংখ্যা ও যোজনা, পার্শতন্ত্রিকার নিয়ম, হ্বরবন্ধন, ধারণ, বাদন, অঙ্গুলিবিক্ষেপ প্রভৃতি যাবতীয় বিষয় এস্রারের অনুরূপ। যন্ত্রের খপরের মূলদেশে কাঠাদিনির্মিত একটী মংস্যের মুখ যোজিত থাকে বলিয়াই ইহাকে মীন-স্বার্থী বলে।

मः था २०।

স্থরসঙ্গ বা স্থরসেঁ।



স্থানস্থ যান্ত্র দেখিতে এস্রারের ন্যায়। এস্রারের যে যে অস্থ যে যে উপাদানে নির্মিত হয়, ইহারও ততং অবয়ব সেই সকল উপাদানেই প্রস্তুত হইয়াথাকে। ইহার বাদনাদির নিয়মও অবিকল এস্রারের সদৃশা। কেবল এস্রারের ন্যায় পার্শ্বতিন্ত্রিকাগুলি না থাকাতেই " স্থানসন্ধা " এই স্বতন্ত্র নামটা প্রথিত হইয়াছে, বন্ধদেশের অন্তঃপাতী বিষ্ণুপুর অঞ্চলে এই প্রকার যন্ত্রের বহুল প্রচার নেখিতে পাও্যা যায়। তত্তত্য সেবারাম দাস এই যন্ত্র প্রথম স্ক্রন করেন।

অধুনা যে সকল মত্য তত্যন্ত্রের সমধিক প্রচলন দেখা যায়, তৎসম্পায়ের সবিস্তার বিবরণ লেখা হইল, এতদ্রির বহুতর যন্ত্রের নাম-সংস্কৃতসঙ্গীত প্রন্থে দৃষ্টিগোচর হয়, কিন্তু সে সকল যন্ত্রের প্রচলন না থাকাতে এ স্থলে তাহাদের নামোয়েশ করা গেল না, পরিশিষ্টে যথাস্থানে লিখিত হইবে।

প্রাম্য তত্যন্ত।

সংখ্যা ২৪।

मादिना।



সারিন্দা কথন কথন সভাতেও ব্যবহৃত হইয়া থাকে। বস্তুগত্যা বিবেচনা করিয়া দেখিতে গেলে ইহা গ্রাম্য ব্যতীত কথনই সভ্য যন্ত্রপ্রিভিজ্ঞ হইতে পারে না। সারিন্দার সমুদায় অঙ্গই কার্চনির্দ্ধিত, ইহার ধ্বনিকোষ কিয়ন্ত্রাণ চর্ম্মাচ্ছাদিত এবং কতক অংশ শূন্য থাকে। এই যন্ত্রে অশ্বপ্চেছর কেশ-নির্দ্ধিত তিন্দী তার তিন্দী কীলকে নিম্নলিখিত স্তরে আবদ্ধ করা যায়। যথা—



সারস্থী যন্ত্রটী সারিন্দার অনুকৃত অথবা সারিন্দা সারস্থীর অনুকৃত ইহা স্থির করা কিছু কঠিন। বস্তুসম্বন্ধীয় উন্নতির বিষয় বিচার করিয়া দেখিলে বোধ হয় সারিন্দাই আদিম
যন্ত্র, কাল সহকারে দেশীয় সভ্যতার সঙ্গে সংস্কৃত হইয়া
সারস্থীর আকারে পরিণত হইয়া থাকিবে, কিন্তু ইহাতেও
একটী বিষম সন্দেহ উপস্থিত হয়; যেহেতু সংস্কৃত সৃস্থীত
গ্রন্থ সমূহে সারিন্দার নামোল্লেখ নাই, তবে সারস্ধানামক

যত্ত্বের নাম দেখিতে পাওয়া যায়, বোধহয় সারন্ধারই নামাপ-অংশে সারিন্দা হইয়া থাকিবে। সারঙ্গীর নাম প্রায় সকল এছেই লক্ষিত হয়। যাহা হউক উভয় যন্ত্রই অতি প্রাচীন।

मःशा २०।

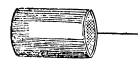
এক তন্ত্রিকা বা এক-তারা।



চর্মাচ্ছাদিত একটা অলাবু খর্পরে একটা বংশদণ্ড যোজিত এবং সেই বংশ দণ্ডের উপরি ভাগে একটা মাত্র কীলক সংবদ্ধ করিলেই এক-তন্ত্রিকা বা এক-তারা যন্ত্র প্রস্তুত হয়। উক্ত কীলকে একগাছি লোহতার সংযোজিত থাকে। বাদকগণ ঐ তারটা স্বীয় কণ্ঠের অনুসারী করিয়া আবদ্ধ করিয়া লয়। এই যন্ত্র বাদনে বাদকের কিছুমাত্র পারিপাট্য নাই, যন্ত্রটা দক্ষিণ স্কন্দে স্থাপনপূর্বক দক্ষিণ হন্তের তর্জ্জনীবারা পুনঃ পুনঃ আঘাত করিয়া তুমুরু বালার অনুকরণে বাজাইতে হয়। এক-তন্ত্রিকা যন্ত্রটা অতি প্রাচীন এবং এক তন্ত্র-বিশিষ্ট বলিয়াই এক-তন্ত্রিকা নামে পরিচিত। ভারতবর্ষের সর্বত্রই প্রায় এই যন্ত্রের প্রচলন দেখা যায়। বাউল, বৈরাগী প্রভৃতি ভিক্ষোপজীবী ব্যক্তিরাই প্রায় এই যন্ত্রের প্রাহ্রের ছারে ছারে জিফা করিয়া থাকে, তদ্তিম্ন অন্য কোন সম্পূদ্যিরারাই এ যন্ত্রের ব্যবহার দেখা যায় না।

मश्था २७।

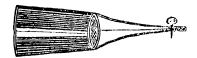
আনন্দ-লহরী।



আনন্দলহরী গ্রাম্যযন্ত্র মধ্যে পরিগণিত। প্রায় অর্দ্ধ হস্ত পরিমিত একটী শূন্যগর্ভ কাষ্ঠের খোল, একগাছি তন্তু এবং চর্ম্মাচ্ছাদিত একটী মৃথায় বা কাষ্ঠাদিনির্মিত ভাও এই তিন প্রকার উপকরণে আনন্দলহরী যন্ত্র প্রস্তুত হইয়া থাকে। উল্লিখিত খোলটার একমুখ অপেক্ষাকৃত কিঞ্চিৎ প্রশস্ত ও চর্মমারা আচ্ছাদিত থাকা আবশ্যক এবং সেই আচ্ছাদক চর্মের ঠিক মধ্যস্থলে একটা ছিদ্র করিয়া পূর্ব্ব কথিত তন্তুর এক প্রান্ত আবদ্ধ করিয়া অপর প্রান্ত উক্ত মৃত্তিকাদি নির্মিত ভাণ্ডের আচ্ছাদক চর্মের মধ্যস্থিত ছিদ্রে সংলগ্ন করিতে হয়। যদ্রের কাষ্ঠ নির্মিত খোলটা বাম কক্ষে দৃঢ়রূপে ধরিয়া ভাণ্ডটা বামহস্তে সবলে আকর্ষণ করত দক্ষিণ হস্তে ধৃত শলাকাদ্বারা ভাতে আঘাত করিলে বাদন ক্রিয়া নিপ্সাম হইবে। বাম হস্তের আকর্ষণের ন্যুনাতিরেকেই স্থরের উচ্চ নীচতা সম্পন্ন হইয়া থাকে। এই যন্ত্রটীও ভিক্ষুকেরা ব্যবহার করিয়া থাকে।

मर्था २१।

গোপীযন্ত্র।



একটা সার্দ্ধহন্ত পরিমিত সগ্রন্থি সরু বংশদণ্ডের গ্রন্থিক প্রান্থের ছয়, সাত অঙ্গুল অথগুভাবে রাথিয়া অবশিষ্টাংশ চারি সমান ভাগে চিরিয়া তাহার ছই অংশ পরিত্যাগ করিলে যে ছই অংশ থাকে, তাহার প্রান্থে আনন্দলহরীর খোলের অনুরূপ একটা অলাবুনির্দ্ধিত খোল আবদ্ধ করিয়া তাহাতে আনন্দলহরীর রীতিতে একটা লোহের তার সংলগ্ন করত ঐ তারের অপর প্রান্থ উক্ত বংশদণ্ডের অবিকৃত ভাগে প্রোথিত একটা কীলকে সংবদ্ধ করিতে হয়। যন্ত্রদণ্ডের প্রান্থ মধ্যস্থল দক্ষিণ হস্তের তর্জনী পরিত্যাগে অবশিষ্ট সমুদায় অঙ্গুলির সাহায্যে ধরিয়া তর্জনীয়ারা হারটীতে আঘাত করিয়া ইহার বাদনক্রিয়া নিষ্পন্ধ করিতে হয়। দণ্ডধারক অঙ্গুলি চতুষ্টয়ের আকুঞ্চন ও প্রসারণে ইহার স্বরের নীচতা ও উচ্চতা প্রকাণ পায়। এযন্ত্রটীও বাউল প্রভৃতি ভিন্দুকেরাই ব্যবহার করিয়া থাকে।

যে সকল তত্যন্ত্রের বিষয় পূর্ব্বে বির্ত হইল তাহাদের মধ্যে যে অনেকেই এই আদিয়া বিশেষতঃ এই ভারতবর্ষ

হইতে উৎপন্ন হইয়া নানাদেশে নানাবিধ সংজ্ঞায় প্রচলিত হইয়াছে—অঙ্গভেদে বিবিধ বিল্পিত প্রদর্শন করিয়া আসি-তেছে তাহা একপ্রকার প্রতিপন্ন হইল। তাহারা কোথাও অবিকল অপরিবর্ত্তিত অবস্থায় রহিয়াছে, কোথায়ও বা আকারে কতক পরিবর্ত্তিত হইয়া গিয়াছে। কত যন্ত্রের আদিম প্রকৃত-সংজ্ঞা দেশভেদে—ভাষাভেদে বর্ণগত বিকৃতিপ্রাপ্ত হ**ই**-য়াছে। কিন্তু ধরিতে গেলে—মূল অনুসন্ধান করিতে গেলে জানিতে পারা যায় যে, দেই একই যন্ত্র কোন একদেশবিশেষ হইতে উৎপন্ন হইয়া বিভিন্ন দেশে বিভিন্ন নামবা আকার ধারণ করিয়াছে—তাহাদের বিলাস বিভ্রম বিভিন্ন হইয়াছে। কত যত্র অধুনাতন প্রদিদ্ধতম যন্ত্রসকলের পত্তনভূমিস্বরূপ হইয়াছে। ভাষাতত্ত্বিদ্গণ বিভিন্নদেশপ্রচলিত ভাষাসমূহের পরস্পার শাদৃশ্য সমালোচনা করিতে গিয়া এইরূপ কত স্ত্য আবিষ্কার করিতেছেন। অবশেষে এমন দিন আদিবে যে দিনে আমাদের এই বাক্য সত্য বলিয়া প্রতিপন্ন হইবে যে, পশ্চিমে পারস্থা বা মিডিয়া দেশান্তর্গত ইরাণ প্রদেশ, পূর্বে মগধদেশ, দক্ষিণে বিষ্ণাগিরি এবং উত্তরে হিমাচল এই চতুঃ-দীমান্তর্বরতী বিস্তীর্ণভূভাগের অধিবাদীদিগের নিকট ইউরোপ অন্যান্য অনেক বিষয়ের ন্যায় অধিকাংশ সঙ্গীত্যন্ত্রের— বিশেষতঃ তত্যস্ত্রের নিমিত্ত চিরকালের জন্য অধমর্ণ রহি-য়াছে। আমাদের এই মত। আবার যদি ইতিহাস পর্য্যালোচনা করি, তাহা হইলে জানিতে পারি যে, প্রায় সমুদায় ইউরো-পীয় দঙ্গীত-ইতিহাদলেখকগণও আমাদের এই মতের দম্পূর্ণ

অমুমোদন করেন—তাঁহারাও বলেন "আমাদের দেশে যে সকল প্রনিদ্ধতম সঙ্গীত্যন্ত্র প্রচলিত আছে সে সমুদ্যেরই আদিম স্থল পূর্ব্বাঞ্চল—সকলেরই মধ্যে কোনটী পূর্ব্বাঞ্চলীয় যন্ত্রসকলের অমুকৃতি, কোনটী বা তাহাদের আকারপরি-বর্ত্তনসভ্তা" স্থপ্রদিদ্ধ ফিটিদের (Fetis.) মতেও পূর্ব্বাঞ্চলই ইউরোপীয় স্নীতদেবীর শৈশবদোলা। তিনি বলেন "এই পশ্চিমাঞ্চলে এমন কিছুই নাই যাহা পূর্ব্বাঞ্চল হইতে আদে নাই"। **

নাই"।*

যদিও ইউরোপীয় পণ্ডিতেরা পূর্ব্বাঞ্চলকে যাবতীয় সঙ্গীত
যন্ত্রের জন্মদেশ বলিয়া মুক্তকণ্ঠে খীকার করেন, তথাপি
কেহই এই পূর্বাঞ্চলীয় কোন এক দেশবিশেষকে আদিম

জম্মভূমি বলিয়া সম্মান প্রদান করিতে চান না। তাঁহাদের মতে সমুদয় যত্ত্বের জন্য ইউরোপ কি মুখ্যসম্বন্ধে বা কি গৌণসম্বন্ধে প্রধানতঃ মিসর, আরব, আসিরিয়া ও ভারতবর্ষ

এই কয় দেশের নিকট বিশেষ ঋণী। কিন্তু ইহাদের মধ্যে কোন্দেশ যে প্রকৃত জন্মভূমি তাহা তাঁহারা স্থির করিতে পারেন নাই। সকলেরই এখানে মতভেদ লক্ষিত হইয়া

থাকে। পুরাবিদ্গণ কালনির্ণয়ে হতাশ হইয়াছেন। বস্ততঃ তাহাদের জন্মকাল এত প্রাচীন যে ইতিহাদের অধিকারের

বহিছু তি—আর তাহার সেই বহির্ভাগ এক ঘন বিস্তীর্ণ যব-নিকা দ্বারা অন্তরিত হইয়াছে। তাঁহাদের মধ্যে কেহ কেহ বলেন যে, কতকগুলি যন্ত্র মিদর দেশ হইতে, কতক গুলি

^{*} Antoine stradivari &c on the Bow-instruments by M. Fetis Page 9.

আরবদেশ হইতে, কতকগুলি বা আদিরিয়া হইতে এবং অধিকাংশই ভারতবর্ষ হইতে অবিকল অবস্থায় বা রূপাস্তরিত হইয়া আনিয়ার অন্যান্য দেশে ও ইউরোপে সমানীত হই-রাছে। সমুদয় ধনুস্তত্যন্ত্রের ও অধিকাংশ অন্যান্যবিধ তত্ত-যন্ত্রের জন্মভূমি যে ভারতবর্ষ, তদ্বিষয়ে সকলেই এক অবিদ-দ্বাদী মত প্রকাশ করিয়া গিয়াছেন। হুপ্রসিদ্ধ মন্সিয়র সণিরাট (M. Sonnerat.) বলেন যে, " যাবতীয় ধনুস্ততযস্ত্র পুরাকালে কি আসিরীয়, কি হিব্রু, কি মিসরীয় ইহাদের মধ্যে কাহারও পরিচিত ছিল না। যদিও কোন কোন ইতিহাসলেথক বলিয়া গিয়াছেন যে হিক্রাদের ওরূপ কতকগুলি যন্ত্র ছিল কিন্তু তাহাদের মধ্যে সকলেরই অঙ্গুলিত্রকে ধনুঃ বলিয়া ভ্রম ছিল।বস্তুতঃও ধনুস্তত্ত্বস্ত্র সকল ভারতেরই। রাবণাস্ত্র নামে হিন্দু দিগের যে একঅতি পূরাতন ধনুস্ততযন্ত্র আছে তাহা প্রায় পঞ্চ সহস্র বংসর অতীত হ'ইল লঙ্গাধিপতি রাবণ নির্মাণ করিয়া স্বনাম প্রসিদ্ধ করেন। চীনের উর-হীন, জাপানের কোফিউ. হিন্দুদের সারস্পী ও সারিন্দা এবং আরব ও পারস্যের কেমান্গে ও রবাব এ সকলই সেই একই যন্ত্রের প্রতিরূপ ব্যতীত আর কিছুই নয়। এরূপ প্রতিরূপ যন্ত্র যে আদিরিয়া ও হিব্রু প্রভৃতি দেশেও অবশেষে উংপন্ন হইতে পারে তাহা কতক সম্ভবপর।"ঃএফ জে, ফিটিদ্ তাঁহার রেজুমি ফিল**সো**-ফিকুই দে লা হিফোরিই দে লা মিউসিকুই (Resume philosophique de la histoire de la musique)নামক এত্তে লিখিয়াছিলেন

^{*} Voyage aux Indes Orientales, by M. Sonnerat Paris, 1806, Vol I p. 182.

যে যাবতীয় ধনুস্ততযন্ত্র ইউরোপ হইতে প্রথমে উৎপন্ন হইয়া আসিয়ার অন্যান্য দেশে নীত হইয়াছে। তিনি বলেন ধনুস্তত-যন্ত্র প্রথমতঃ ইটালা হইতে উৎপন্ন হ^ইয়া গ্রীদে ও তথা হইতে আদিয়ামাইনরে এবং অবশেষে পারদাও আরব দেশে কেমান্-গো এরাউদি নামে প্রচলিত হয়। কিন্তু আবার ইউরোপীয় ধর্মার্থযুদ্ধযাত্রীগণ যথন জেরুজেলম হইতে প্রত্যা-বর্ত্তন করেন তথন তাঁহাদের সঙ্গে সেই যন্ত্রকে আবার স্বদেশে লইয়া যান। কিন্তু ভারতবর্ষীয় রাবণাস্ত্রই উপরিউক্ত যাবতীয় যন্ত্রের মূল তাহা তিনিই আবার তাঁহার তৎপরকৃত গ্রন্থে স্পাষ্টাক্ষরে স্বীকার করিয়া গিয়াছেন। তিনি বলেন "যে সময়ে আমি ওরপ লিখিয়াছিলাম তথন আমি পূর্বাঞ্লীয় সঙ্গীত সম্বন্ধে সম্পূর্ণ অনভিজ্ঞ ছিলাম, ক্রমাগত অনুসন্ধানের পর অবশেষে এই সত্যটী জানিতে পারিয়াছিয়ে, পূর্ব্বাঞ্চল হইতে আদে নাই এমন কিছুই এই পশ্চিমাঞ্চলে নাই। এখন আমি মুক্তকণ্ঠে বলিতে পারি, যে ভারতবর্ষ সর্ব্বাঙ্গসম্পন্নভাগার (সংস্কৃত ভাষার), উচ্চ সোপানাধিরত সভ্যতার, মানবমনের বিবিধচিতা ও ভাবপরম্পরার প্রকাশক দর্শনশাস্ত্রের, সর্বাঙ্গ-স্থানর কবিস্কের এবং তত্ত্রত্য অধিবাসীদিগের প্রধানতম আমোদপ্রদ সঙ্গীতের প্রাচীনতম চিহ্ন সমূহ প্রত্যক্ষ উপলব্ধি করিতেছি, দেই ভারতবর্ষ যাবতীয় ধনুস্তত্যন্ত্রের আদি জন্মস্থান এবং তথা হইতে আদিয়ার অন্যান্য স্থলে সেই সকল যন্ত্র পরিচিত হইয়াছে। অনেক যন্ত্র আছে দেখিলে নিশ্চয়^ই তাহাদিগকে ভারতব্যীয় বলিয়া বোধ হয়। ইহাতে অণু-

মাত্রও সন্দেহ নাই। যদি কোন ধনুস্তত যন্ত্রকৈ আদিম অবস্থায় দেখিতে ইচ্ছা করি, তাহা হইলে তাহার প্রাচীন সরল ভাবের অনুসন্ধান করিতে যাই, শিল্পনৈপুণ্য যাহার সম্পূর্ণতা সম্পাদনে প্রদর্শিত হয় নাই সেইরূপ যন্ত্রই গ্রহণ করি। ভারতবর্ষীয় রাবণাস্ত্র প্রভৃতি দৃষ্টি কর।" *

অত দূর যাইবারই বা আবশ্যকতা কি ? যে একতন্ত্রী বীণাকে যাবতীয় ইউরোপীয়পণ্ডিতগণ সমুদয় তত্যন্ত্রের আদি বলিয়া স্বীকার করিয়া গিয়াছেন তাহা এই ভারতবর্ষ হইতেই উৎপন্ন হইয়াছে। সেই একতন্ত্রী বীণা ভারতীয় প্রসিদ্ধ পিণাকযন্ত্র। ইহার প্রাচীনত্ব প্রতিপন্ন করিবার জন্য ভারতবর্ষীয় পণ্ডিতগণ ইহাকে দেবদেবমহাদেবকর্তৃক নির্মিত ও তাঁহারই নিতান্ত প্রিয়বস্তু বলিয়া থাকেন।প

Translated from Antony Straliveri, prévété de Richerches historiques et cretiques sur L'Origine et les Transformations des Instruments à Archet of M. Fetis

াএই যন্ধ্য দেখিতে গলকের নাবি। একটা স্থিতি স্থাপক গ্রংগাপেত যায়ি, তাহার বৃহী দীম একটা হন্দু পার্থ গ্রন্থ ভাগের আবার বিবা মহাদেব স্কালাবেও ইচার ব্যবহার করিবেন। কি শক্তাবে কি জীয়ার সময়ে কি আবার কার্য স্থান সময়ে মহাদেব সকল সময়েই ইহাকে ব্যবহার করিতেন বলিয়া ভাঁহার একটা নাম পিগাকপাণি।

[&]quot;* Hindoostan, the country whence we derive the most ancient monuments of a well-developed language, of an advanced civilization, of a philosophy in which all varieties of human thought have their expression, of a poetry eminently rich in all its branches, and of a music in which the extreme sensibility of the natives finds expression. -Hindoostan has, it appears, been the birthplace of the instruments played with the bow, and has made them known to other parts of Asia. This does not admit of a moment's doubt, as the instruments are actually in existence, bearing unmistakeable marks of their Indian origin. If we wish to find the instrument played with a bow in its original state, we must take it in its simplest form, where no art has been employed to render it more perfect. Thus we find it in the ravanastron, formed of a evinder of sycamore wood, partly hollowed."

যাহা হউক, সমুদয় তত্যস্ত্রই যে পূর্ব্বাঞ্চল হইতে উৎপন্ন

হইয়াছে তাহাতে অণুমাত্রও দন্দেহ নাই। যাঁহারা ধনুর্যন্ত্র দকল ভারতবর্ষ হইতে উৎপন্ন না হইয়া পূর্বাঞ্চলের অন্যান্ত দেশ হইতে উৎপন্ন হইয়াছে বলেন তাঁহাদের মত যে ভ্রান্তি-দক্ষুল তাহা অনেকেই দেখাইয়া গিয়াছেন। স্থপ্রসিদ্ধ ফিটিদ্ বলেন "ভারতবর্ষই যাবতীয় ধনুর্যন্ত্রের জন্মস্থান— ভারতবর্ষ হইতেই প্রথমে আদিয়ার অন্যান্য দেশে নীত হই-য়াছে। আমি যথন রাবণ ও অমৃতি এই ছুই হিন্দুসন্ত্রের সঙ্গে আরবীয় কেমান্-গে আগুজের সহিত তুলনা করি, তখন শেষোক্ত যন্ত্রকে পূর্বোক্ত যন্ত্রের অনুকৃতিমাত্র না বলিয়া থাকিতে পারি না।"

একই যন্ত্র যে কোন এক দেশ বিশেষ হইতে উৎপন্ন হইয়া বিভিন্ন দেশে নামভেদে প্রচলিত হইয়াছে তাহা অনেকে স্বীকার করিয়া থাকেন। তাহা যুক্তিরও অননুমোদিত নহে। ভাষাতত্ত্ববিদ্গণ তাহা প্রত্যক্ষ দেখাইয়া দিংছেন। যে যন্ত্র ইংলওে 'পাইপ্', দেই যন্ত্রই জর্মাণির 'ফিফে' ফাক্সের 'পিপিউ', গল দেশের 'পিওব', ওয়েল্সের 'পিব্', স্লই-ডেনের 'পিপা' এবং, ডেন্মার্কের 'পিজ্প' তাহা স্পষ্ট উপলব্ধ হইতে পারে। যে যন্ত্র ইংলওের 'হার্প' তাহাই জর্মাণির 'হার্ফে', ফিন্লওের 'হার্পু', আইস্লভের 'হর্পা', হঙ্গেরীর 'হার্কে', ফিন্লওের 'হার্পু', আইস্লভের 'হর্পা', হঙ্গেরীর 'হার্কা', ফান্সের 'হার্পে', স্পোনের 'আর্পা', আংলো সাাক্সনদের 'হ্যার্পে' বা য়্যার্পে। যে 'এল্ উদ্' যন্ত্র আরবের, সেইই স্পোনের 'লান্', স্লইডেনের 'লুতা', ডেন্মার্কের 'লাঙে', জর্মাণির 'লতে',

ইটালার 'ল্যতো', ফান্সের 'লুৎ', এবং ইংলভের 'লিউট'।

আবার, যে যন্ত্র পূর্বাঞ্চল হইতে মূরজাতি কর্ত্ত্ব প্রথমে স্পোন নীত হইরা 'গিটার' নামে অভিহিত হইরাছিল সেই যন্ত্রই পরে জর্মাণির পার্ববিতীয় প্রদেশবাসীদিগের 'জিতার', নিউবিয়ার 'কিদার', পুরাতন গ্রীদের 'কিতারা' হয়; এবং মূলে সে যে পারস্য ও ভারতের 'সেতার' তাহা এখন সকলই মুক্তকণ্ঠে স্বীকার করিয়া থাকেন। ভাষাতত্ত্বিদ্দিগকে জিজ্ঞাস। করিলে তাহারা গ্রীমের নিয়ম (Gremian Law.) অনুসারে বলিবেন—স ক গ জ ইত্যাদি শব্দ এক পরিবারের ও পরস্পার পরিবর্ত্ত্রসহ।

যাহা হউক, পূর্ব্বাঞ্চল প্রচলিত যন্ত্রদিগের সহিত পশ্চিমা-ঞ্লীয় যন্ত্রসমূহের অনেক নামসাদৃশ্য আছে। কখন না কখন এমন সময় অবশ্যই আসিবে যথন ইহাদের আদিভূমি নির্ণীত হইতে পারিবে।

শুষির যন্ত্র।

এই দকল যন্ত্র ছিদ্রযুক্ত। এই জন্য ইহাদিগকে শুষির যন্ত্র বলে। ইহারা ফুৎকারসহকারে বাদিত হইয়া থাকে। ইহাদের মধ্যে যে গুলি সচরাচর অপেক্ষাকৃত অধিক প্রচলিত তাহাদের বিষয়ই বিরত হইবে। এই দকল যন্ত্র প্রথমতঃ চুই প্রধান শ্রেণীতে বিভক্ত; — একনল ও বিনল। তাহারা আবার চারি প্রধান জাতিতে বিভক্ত হইয়াছে—বংশী জাতি, কাহল-জাতি, শৃঙ্গ-জাতি ও শুখা জাতি। বংশী-জাতির মধ্যে মুরলী. সরলবংশী বা লয়-বংশী, ও বেণু ইত্যাদি। কাহল-জাতির মধ্যে রোশনচোকি, কলম ও দানাই ইত্যাদি। শুঙ্গজাতির মধ্যে শৃ ह, রণশৃঙ্গ ও তুরি ইত্যাদি। শন্ত্রজাতির মধ্যে শন্ত্র, গোমুথ ইত্যাদি। এই সমুদায় একনলযন্ত্র গেল। দিনল-যন্ত্রের মধ্যে কেবল তুর্ড়িই ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ইহা-দের মধ্যে অনেকেই পার্ন্যানামে পরিচিত হইয়াছে। কিন্তু ইহাদের এক একটা সংস্কৃত নামও আছে তাহা প্রত্যেকের বিবরণ স্থানে উল্লিখিত হইবে। স্থবিধার জন্য তাহারা যে নামে সাধারণতঃ পরিচিত সেই সকল নামেই ব্যবহার করা গেল।

^{* &#}x27; শ্রমিরং বিবরং" বিলং আর, "গর্জোহনটো ভুনি ব্যক্তে সরদ্ধে শ্রমিরং তিষু" এই অমরকোষৰ ত বচনধয়ানুসারে সরদ্ধ শ্রমে শ্রমির বলে।

এই সকল যদ্রের মধ্যে শহা ও শৃঙ্গ অতি প্রাচীন—যাবতীয় ফুৎকারযন্ত্রের আদি। যাহাদিগকে শিল্পকোশলবারা সম্বদ্ধ করা যায় তাহারাই যন্ত্র*। স্থতরাং ইহারা প্রকৃতপক্ষে যন্ত্র এই আখ্যা প্রাপ্ত হইতে পারে না। ইহারা উভয়েই প্রকৃতিপ্রদার্থ—সভ্যতার অনুমতির সময়েই প্রথম ব্যবহৃত হইয়া থাকিবে। এই সমুদায় যন্ত্রই তত যন্ত্রের ন্যায় বিভিন্ন অবস্থায় ওবিভিন্ন উপলক্ষে ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহারা বিভিন্ন ভাগে বিভক্ত হইয়াছে;—তন্মধ্যে কতক গুলি সভ্যা, কতক গুলি বাহির্বারিক, কতক গুলি সামরিক, কতক গুলি প্রাম্যা, কতক গুলি বা মাঙ্গল্য। কিন্তু ইহাদের মধ্যে অনেক গুলি ছই বা তিন শ্রেণী সুক্তও হইয়া থাকে। নিম্নে তাহাদের মধ্যে কতকগুলির একটা তালিকা প্রদন্ত হইল।

ব†হিদ্ব 'ব্ৰিক সামরিক গ্রাম্য সভ্য ম† স্ল্য রোশনচোকি তুরি গোমুখ भूतनी MB সানাই রণশৃষ্ণ শত্ম গোমুখ বুকা শৃঙ্গ তুব্ড়ি রাম-শৃঙ্গ কল্ম मत्रलदः भीनं मत्रल दः भी বেণু

^{* &#}x27;যম' ধাতুর উত্তর 'ত্র' এবতায়ে ''যক।' এই পদ সিক হয় আবৰ্থীৎ যাহাকে। সহক করা যায়।

[†] লয়বংশী, সন্ত্য ও বাহিছ'রিক এবং শক্তা, গ্রাম্য ও মাজল্য উভয়বিধই ইংতে পারে।

বংশী-জাতি।

শামান্যতঃ ধরিতে গেলে সমুদায় ফুৎকার যন্ত্রেরই সাধা-

রণ সংজ্ঞা বংশী। কারণ অতি পূর্ব্বকালে প্রথমে সচ্ছিদ্র কোন ফুৎকার যন্ত্র প্রস্তুত হইবার সময় বংশেরই হইয়া-ছিল, পরে অন্যান্য উপাদানে ও ইহার নিশ্মাণবিধি সম্পাদিত হইয়া আসিতেছে এবং বাজাইবার রীতিবৈচিত্র্য, এবং উপাদানের ও ছিদ্রসংখ্যার বিভিন্নতানুসারে নানাপ্রকার আকার ও নাম হইয়াছে। যেমন তৈল, তিলোংপন্ন স্নেহ দ্রব্যই প্রকৃত তৈল, কিন্তু অধুনা এরও সর্বপাদি জাতদ্র পদার্থও তৈলশব্দে আখ্যাত হ'ইয়া থাকে। যে বংশী শ্রীকৃষ্ণ ব্যবহার করিতেন বলিয়া প্রবাদ আছে, তাহাকে মুরলী বলা যায়। গ্রীদের অভেনা, রোমের ফিশ্চলা, মিস রের সিবি এবং অধুনাতন ইংরাজা ফুট, ও জন্মণিদেশীয় এলিমেণ্ডি, ইহাদের সঙ্গে তাহার অনেক সোদাদৃশ্য আছে। যাহা সরলভাবে বাদিত হইয়া থাকে পারস্ভাষায় তাহাকে আল্গোজা, বঙ্গভাষায় সরলবংশী, সংস্কৃতভাষায় বুকা, ইংরাজী ভাষায় ফুাজিউলেট্ এবং লাটীন ভাষায় ফিশ্চুলামিনিমা বলে। সমুদয় বংশীই নলাকার, বর্তুল, সরল এবং পর্ব্বদোষবিবজ্জিত। ইহারা—যদিও প্রথমে বংশের হইত, কিন্তু পরে খদির রক্তচন্দন প্রভৃতি কার্চের, স্থবর্ণ, রোপ্য, তাত্র ও লোহ প্রস্তৃতি ধাতুর হইয়া আদি-मभरा मभरा रिखेमरखत ७ व्यक्तिकत् इन्हेग

থাকে, ইহারা শৃন্তগর্ভ। ইহাদের ছুই সীমা, শিরোদেশ ও অধোদেশ, শিরোদেশ প্রায় বদ্ধ এবং অধোদেশ মুক্ত থাকে। ইহারা দৈর্ঘ্যে আট নয় অঙ্গুলি হইতে একহাত ও ততোধিকও হইতে পারে। যে বংশী মুরলী-পদ-বাচ্য তাহার বিষয় প্রথমে বির্ত হইতেছে।

मूत्रनी ।

ইহা নলাকার, বর্ত্তুল ও সরল। ইহার দৈর্ঘ্য নানাপ্রকার হয়, কিন্তু সচরাচর একহস্ত পরিমিতই দেখিতে পাওয়া যায়। শিরোভাগের তিন অঙ্গুলি পরিমিত নিম্নদেশে একটা ছিদ্র থাকে তাহার নাম ফুৎকার রন্ধ, ঐ রন্ধের প্রায় চারি অঙ্গুলি (কথন কথন তাহারও) নিম্নে ছয়টী ছিদ্র পাকে, পূর্কে জুটের ভায় ইহাদিগের সাধারণ নাম তাররস্কু। ইহার তুই পার্শ্বে বন্ধন (Key) থাকিত, কিন্তু এখন তাহার আর বড় ব্যবহার নাই, একুষ্ণের প্রতিমায় যেরূপে মুরলী দেওয়া যায় সেই রূপে—ইহা তির্য্যগ্ভাবে ছুই হস্ত দ্বারাই ধৃত হইয়া থাকে। প্রথম শিক্ষার্থীদিগের সরলভাবে দাঁড়াইয়া মস্তক উন্নত, বাম স্কন্ধের দিকে ঈষৎ অবনামিত করিয়া ও কোমলভাবে রাখিয়া বক্ষঃস্থল বিস্তীর্ণ করত অভ্যাস আরম্ভ করার বিধি দেথা যায়। মুরলী উভয় হস্তের বৃদ্ধা-ঙ্গুলির মধ্যভাগে টিপ্ দিয়া ধরিয়া বাম হস্তের তর্জনী, মধ্যমা ও অনামিকা এই তিনটী অঙ্গুলি মুরলীর শিরোদেশ ভাগের তিন্টী ছিদ্রের মুখে এবং দক্ষিণ হস্তের ঐ তিন্টী অঙ্গুলি

নিম্নস্থ তিনটী ছিদ্রের উপর বাজাইবার সময় প্রয়োজনা-মুসারে বিনিয়োজিত করিতে হয়।

পূর্ব্বোক্ত প্রকারে আয়তানুসারে ধরিয়া নিম্নলিথিত প্রকারে ইহা বাজান যায়। ফুৎকার রন্ধুকে একটু গালের দিকে হেলাইয়া তাহার উপর অধরকে স্থির ও দৃঢ়ভাবে রাথিয়া অধর ও ওঠকে একত্র চাপিয়া উভয়ের মধ্যে ফুৎকার নির্গমনের নিমিত্ত একটু স্বল্প পরিসর ছিদ্র রাথিতে হয়। অধর একটু মুথের দিকে থাকিবে এবং ফুৎকার রন্ধের অর্দ্ধেক ভাগ মুদিত রাথিবে; ওঠ একটু বাহিরে আসিবে এবং উক্তরন্ধের অনার্তভাগকে আবরণ করিয়া থাকিবে। এরপে যথন ফুৎকার বাহির হয় তথন প্রায় সমুদ্র ফুৎকারই রন্ধুমধ্যে প্রবেশ করিয়া থাকে। ফুৎকার আরম্ভ করিলে, তাহার প্রয়োগকালীন বলের ন্যুনাধিক্য বশতঃ স্বরেরও উচ্চতা ও নীচতা দম্পন্ন হইয়া থাকে।

আমাদের দেশে বেমন মুরলী, ইউরোপে সেই রূপ ফুট্ (Flute)* এ উভয়েই অতি প্রাচীন কাল হ'ইতে প্রচলিত

^{*} Flute a wind instrument of considerable celebrity; as it was known in the earliest ages, even the remote ones of fable, we cannot give any precise account either of its origin or the period of its invention.

Several species of flutes have been named from their forms, or from the materials of which they were composed; thus, the avena was merely an oaten straw; the calamus, hollow reeds of different lengths united together. These simple instruments preceded the invention of those bores or holes, by means of which, a pipe gives several sounds. The tibia was a flute originally formed from a bone so called, in the leg of an animal: in fact, wind instruments in general were, for a long time, composed of materials hollowed by nature; but when the art of forming artificial tubes was discovered, the process was adop-

হইয়া আদিতেছে। উভয়েরই প্রাচীনত্ব প্রতিপাদনার্থ উভয় দেশেই এতৎসম্বন্ধে নানাপ্রকার প্রবাদ আছে। ভারতের মুরলী ক্রীকৃফের অতি প্রিয়তম ছিল এবং তিনিই ইহার নির্ম্মাতা।

ted for flutes, and they were made of box, laurel, ivory, copper, silver and even of gold.

From expressions annexed to the titles of some of Terence's comedies, we learn that they were represented to the sounds of flutes, and that these flutes were pares, impures, dextra, and sinistra; equal and unequal, right and left.

The andria was accompanied with equal flutes, right and loft, "tibiis paribus, dextris et sinistris;" the cunuchus with two flutes, the one right, and the other left, "tibiis duabus, dextra et sinistra;" the heautoutimorumenes, or the self-tormentor, first with unequal flutes, afterwards with two right, "primum tibiis imparibus, deinde duabus dextris;" the adelphi, with Tyrian flutes, "tibus sarranis;" the phormio with equal flutes, and the heavy a with unequal flutes.

The performer played always upon two flutes at the same time, and placed round his mouth, a species of bandage tied behind the head, in order that the checks might not proteude, and for the better management of the breath. The right flute was held by the right, and the left flute by the left hand; the right flute had only two bores and produced low sounds; the left had several bores, and produced higher sounds. When the musicians performed upon these two flutes of different sounds, it was said the piece was performed "tibiis imparibus," or "tibiis dextris et sinistris". When they performed upon the two flutes of the same sound, it was said, that the piece was performed "tibiis paribus dextris," that is to say, if upon those of grave sounds, or "tibiis paribus senistris," if upon high sounding flutes.

Smee the invention of the flute, it has undergone a number of changes, both in form and name; some are curved, some are long, others short, small, middle sized, simple, double, right and left, equal, and unequal. Lastly, these same flutes have been differently named, in various countries; for example, the curved flute of Phrygia, was the same as the tiltyrion of Greece and Italy, or the phantion of the Egyptians, called the monaule.

Flutes have a compass of nincteen diatonic intervals, viz: from D, flirst space below the treble clef, to A sharp (or B-flat,) the octave above the first leger line, including every chromatic interval; but, generally, only to the second octave above the second line, treble clef.

Encyclopædia By J. F. Danneley.

ইউরোপের ফুট্ পূর্বতন রোমের ফিশ্চুলা (Fistula)
এবং গ্রীদের আবলুদ্ মিনর্ভাদেবীর অতি প্রিয়তম ও তাঁছার
দারাই নির্মিত, এইরূপ কথিত আছে। পূর্বকালে ফ্ট্ স্ফট

হইবার পরেই প্রথমতঃ ইতর জনেরাই ইহাকে ব্যবহার করিত এবং সেই জন্ম ইহা তত আদরণীয় ছিল না; কিন্তু যখন গ্রাসীয় লোকেরা পারস্থাদি দেশ জয় করে, সেই অবধি তথায় সঙ্গীতের সবিশেষ আলোচনার আরম্ভ হয়, দেই সময়ে ফুটের এত অধিক আদর হয়, এমন কি, তখন যিনি এই যন্ত্র বাজাইতে না জানিতেন, তিনি ভদ্রপদবাচ্যই হইতেন না। পুটার্ক (Plutarch) বলেন, বিখ্যাত গ্রাসীয় রাজা পেরিক্লিশ ইহার সমধিক উৎসাহদাতা ছিলেন এবং তিনিই ইহাকে গ্রীদীয় আক্ষিথিয়টরে প্রথম সনিবেশিত করেন। দের পুর্ব্বাঞ্চলে বিশেষতঃ আদিরিয়া ও নিসরে মুরলীর ন্যায় যন্ত্র অতি পূর্বকাল হইতে প্রচলিত ছিল। অবয়াব কোন পার্থক্যই লক্ষিত হয় না। কথিত আছে স্থ্যার (Susa) প্রাসিদ্ধ মধ্যে একথানি মুগ্ময় প্রতিমা ধ্বংসাবশেষের হয়, তাহাতে একরূপ যন্ত্র ছিল, তাহার আকার অবিকল मूत्रलीत गांता। त्कान् ममरत अवश् कि घटनात त्य तमक्र यख সেখানে পাওয়া গেল, তাহা বলা যায় না। প্রতিমা খানি অাসিরিয়া দেশেরই। এন্থলে এটা অবশ্য স্বীকার করিতে হইবে যে সমুদয় ফুৎকার যন্ত্রের আদি যন্ত্র শব্দ। সঙ্গীত ইতিহাদলেখক প্রাদিষ চার্লাদ্বর্ণি (Charles Burney) অধুনতিন মতের সাক্ষ্যপ্রদান করিয়া গিয়াছেন।*

[&]quot; The Tibia was originally a Flute made of the shank or shin bone of an

मदम∙वश्भी।

ইহাকে পারস্থভাষায় আল্গোজা এবং ইংরাজীভাষায়
য়ুয়াজিউলেট্ (Flageolet) বলে। এরপ বংশীকে সরলভাবে
ধরা হয় বলিয়া ইহার নাম সরল-বংশী হইয়াছে। মুরলীর
আয় ইহাতেও সাতটা তাররক্ষু ও ফুৎকার রক্ষু স্থলে একটা
বায়্রক্ষু থাকে। সেখান হইতে বায়ু নির্গত হয়। ফুৎকাররক্ষু
ফুংকার দেওয়া হয় না; শিরোদেশ আমুক্ত থাকে, সেখানেই
ফুংকার দিলে বায়ৣরক্ষু মুক্ত রাখিয়া আবশ্যকমত তাররক্ষু
সকলে অঙ্গুলি নিক্ষেপ দ্বারা বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া
থাকে। কিন্তু ধরিবার রীতি মুরলা হইতে সম্পূর্ণ স্বতন্ত্র।
প্রথমতঃ ইহাকে সরল ভাবে ধরিতে হয় এবং উপরিক্ষিত
চারিটা ছিদ্রে দক্ষিণ হস্তের চারি অঙ্গুলি এবং নিম্নন্থ তিনটা
ছিদ্রে বাম হস্তের তিনটা অঙ্গুলি প্রযুক্ত হইয়া থাকে এই
মাত্র প্রভেদ, অ্যান্য সর্বা বিষয়ে এই সরল-বংশী প্রায়

लह्न वश्मी।

এই যন্ত্র সচরাচর বংশেরই হইয়া থাকে—অবয়বে পূর্ব্বোক্ত যন্ত্রের সমান। লোকে ইহাকেও প্রায় সরলভাবে ধরিয়া বাজায়,

animal; and it seems as if the wind instruments of the ancients have been long made of such materials as nature had hollowed, before the art of boring Flutes

was discovered."

Charles Burney's History of music Vol I. 487. P.

তবে বিশেষ এই যে, ইহাকে মুখের এক কোণে একটু বক্ৰ ভাবে ধরে। ইহার হুই মুখ অনাবদ্ধ থাকে এবং সরলবংশীতে যে একটা বায়ু নির্গমনরন্ধু থাকে, তাহা ইহাতে থাকে না। অন্যায়্য সকল বিষয়ে ইহা সরলবংশীর তায়।

কাহলজাতি।

এই সকল যন্ত্ৰকে শর বা তৃণাধ্বজ দিয়া বাজাইতে হয়।
এরপ যন্ত্র, কি পূর্ববাঞ্চল, কি পশ্চিমাঞ্চল, উভয়ত্রই বিভিন্ন
নামে প্রচলিত আছে। এতদ্দেশীয় কলম, রৌশনচৌকি, সানাই
এবং ইংরাজী ব্লারিঅনেট্ ওবএ প্রভৃতি এই শ্রোণীর অন্তর্গত।

1 V 15.2

ইহার আকার লিথিবার কলমের ন্যায়, সেই জন্য ইহার নাম কলম। এই যন্ত্র এইরূপ নামে অনেক দেশে প্রচলিত আছে। ইহাই সংস্কৃতে কলম এবং পারস্থা, আফগানস্থান, তুকী, তাতার প্রভৃতি দেশেও কলম এবং গ্রীসের কলমদ্ (Calamus)। সেই জন্ম বোধ হয় যে ইহা ভারতবর্ষীয় যন্ত্র ইবে। ইহার এক মুখ কলমের ন্যায় কর্ত্তিত এবং অপর মুখ অন্যান্থ বংশীর ন্যায় অনাবন্ধ থাকে। ইহার দৈর্ঘ্য অপেক্ষাকৃত অল্প। ইহার তাররন্ধ সংখ্যা অন্যান্থ বংশীর ন্যায় সাতটী থাকে, ইহা সরল ভাবে বাজান যায়। কিন্তু অন্যান্থ যন্ত্র যেমন ফুৎকার রন্ধে ফুৎকার দিলেই বাজে, ইহা সেরূপ নহে। মন্তকের দিকে অর্থাৎ যেথানে বাজায়, সেথানে দেশী

সানাইএর মত একটা ক্ষুদ্র নল বসান থাকে এবং বাজাইবার পূর্বেব তাহাকে একটু থু থু দিয়া ভিজাইয়া লইতে হয়।

রৌশনচে কি।

ইহা আমাদের দেশে ও পারস্তে সমধিক প্রচলিত।
দেখিতে অনেকটা ইংরাজী ওবাইএর (Hautboys) মত।
কলমের ন্থায় ইহার মুথে একটা নল দিয়া ইহাকে বাজান
যায়। ইহার আকার—উপরিভাগ কাঠের এবং নিম্নদেশ পিত্তলাদি কোন ধাতুনির্ম্মিত এবং ধুস্তুরপুস্পাকার। কখন কখন
সমুদায় অবয়বটাও শুদ্ধ কাঠের হয়। দৈর্ঘো সাধারণতঃ
এক হস্ত পরিমিত হইয়া থাকে। লক্ষে প্রভৃতি দেশে ইহা
অপেক্ষা অনেক বড় যস্ত্রের ব্যবহার আছে, তাহার স্বর্তঃ
অপেক্ষাকৃত নিম্নতর। আমাদের দেশে নববাদ বা নোবতে
যে রোশনচোকি ব্যবহৃত হইয়া থাকে, তাহার স্বর্ব তীত্র
অর্থাৎ সাধারণ যস্ত্র অপেক্ষা তিন চারি স্বর উর্দ্ধে থাকে।
পূর্বাতন মুসল্মানদিগের রাজত্বকালে রাজাদিগের উৎসব ও
মাঙ্গলাজনক কার্য্য উপলক্ষে ইহার ব্যবহার সমধিক ছিল।
অদ্যাপিও ইহা মুসল্মান ও হিন্দুদিগের মধ্যে উক্তবিধ কার্য্য
উপলক্ষে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

সানাই।

এই যন্ত্র কি অবয়বে কি বাদনপ্রণালী উভয় বিষয়েই অবিকল পূর্ব্বকথিত যন্ত্রের ন্যায়। এই উভয় যন্ত্রের স্বরগত যে বৈলক্ষণ আছে তাহাই ইহাদের ভেদনিদর্শক। এই যন্ত্র মুসল্মান সমাট্ আক্বর শাহার অতি প্রিয় ছিল। তিনি সর্বাদাই নোবতের মিলনে ইহার বাদন শুনিতে ভাল বাদি-তেন। ইহার পারস্থানাম সির্ণা।

বেণ ।

ইহা আমাদের দেশে বেণু অর্থাৎ বংশদ্বারা নির্দ্মিত হইয়া থাকিবে, সেই জন্ম ইহারও নাম বেণু হইয়াছে। ইহা মিসরীয় নে * ইংরাজেরা যাহাকে (Dervish) দার্কিব ফু ট্ । (অর্থাৎ তদেশীয় ফকিরদিগের বংশী বলিয়া ব্যবহার করেন।) ইহা মিসরের ধর্ম সম্বন্ধীয় ব্যাপারে জিকার নামক নৃত্যের সহিত ফকিরেরা ব্যবহার করিত। ইহার দৈর্ঘ্য বংশীজাতীয় অন্যান্ম সমুদয় য়ন্ত্র অপেক্ষা অধিক। এই মন্ত্রের সম্মুখদেশে ছয়টী এবং পশ্চাদেশে একটী মাত্র ছিদ্র থাকে। ইহার বাদনপ্রণালী এজাতীয় অন্যান্ম যন্ত্র অপেক্ষা অন্ত করিয়া মন্ত্রটিও বক্র ভাবে ধরিয়া অল্প অল্প ফুৎকার ত্যাগ করত এই যন্ত্রের বাদনক্রিয়া নিস্পান্ন করিতে হয়। সেই ফুংকার দিবার সময় যে বল প্রয়োগ করা যায়, তাহার তারতম্যান্ম্সারে নানাবিধ স্বর বহির্গত হয়। ভাল স্থশিক্ষিত বাদকের

[•] The most common may of the modern Egyptisms, Known as the "Dervish flute"—because it is played by the Dervishes to accompany the songs at their religious dances, called zikrs &c.

An account of the Manners & Customs of the Modern Egyptiane by

হস্তে এই ষক্র হইতে অতি স্থন্দর ও স্থশ্রাব্য স্বর উৎপন্ন হইতে পারে। কিন্ত ইহাকে বাজাইতে হইলে, অনেকদিন ধরিয়া অভ্যাস না করিলে কৃতকার্য্য হইতে পারা যায় না।

শৃঙ্গজাতি।

এই সকল যন্ত্ৰ মহিষ, মেষ, গো প্রস্থৃতি দীর্ঘ-শৃঙ্গধারী জস্তু সকলের শৃঙ্গকোষ দিয়া প্রস্তুত হইয়া থাকে। এই জাতীয় যন্ত্র সকলের আদি শৃঙ্গ। পূর্বেবই উক্ত হইয়াছে শঙ্গ ও শৃঙ্গ এই বিবিধ যন্ত্রই প্রকৃতিসম্ভৃত এবং সমুদয় ফুংকার যন্ত্রের আদি। এই শৃঙ্গ যে শুদ্ধ ভারতের কি এই পূর্ব্বাঞ্চলস্থ সমুদয় দেশেরই এমন নহে, যাবতীয় পশ্চিমাঞ্চলস্থ দেশে হরণ্ (^{Horn}) প্রভৃতি বিবিধ নামে প্রচলিত আছে —**ইহাই** ভারতের শৃঙ্গ, পারস্থের কারণে, হিব্রুর কেরেণ্, গ্রীদের কেরাদ্, রোমের কর্ (Cornu) ফ্রান্সের কর্ (Cor) জন্ম-ণির হরণ্, ওয়েল্সের করণ্, হঙ্গেরীর কুর্ত্ত (Kurt) এবং ইংলণ্ডের হরণ্। এই শৃঙ্গ আমাদের দেশে যে কত পূর্ব্বকাল হইতে প্রচলিত হইয়া আসিতেছে, তাহা বলা যায় না। কথিত আছে, দেবাদিদেব মহাদেব ইহা ব্যবহার করিতেন। এ সকল যন্ত্রের মস্তকের দিক সূচিবৎ এবং অধোভাগ অপেকাকৃত বিস্ততর, আকার বঙ্কিম। শিরোদেশে একটা কৃত্রিম ছিদ্র করা হয়, তাহাই ফুৎকাররদ্ধের কার্য্য করে।

সকল দেশেই রণম্বলে দৈন্যদিগকে উৎসাহিত বা তাহাদিগকে আহ্বান বা কোন ইঞ্চিত করিবার নিমিত্ত এই যন্ত্র
ব্যবহৃত হইয়া থাকে বলিয়া ইহার নাম রণশৃঙ্গ। যদিও
উক্ত উপলক্ষে দকল দেশেই ইহার প্রচলন আছে, তথাপি
পূর্ব্বে আমাদের দেশে ও গ্রীদে ইহার অত্যন্ত সমাদর ছিল।
অধুনা ইংরাজদের নিকট ব্যুগল্ দ্বারা যাহা হইতেছে, পূর্বে
ইহা দ্বারাই দে কার্য্য সম্পাদিত হইত। শৃঙ্গু জাতীয় অন্যন্ত্র
সমুদ্য যন্ত্র অপেক্ষা ইহার আকার বৃহত্তম। ইহা সচরাচর
পিত্তলের বা তাত্রের হইয়া থাকে। কুৎকারের ইতরবিশেষে
ইহাতে স্বরের তীব্রতা বা কোমলতা সম্পাদিত হয়।

রামপুক্ষ।

ইহা মাঙ্গল্যকার্য্যে ব্যবহৃত হয়। ইহার দৈর্ঘ্য পূর্ব্বোক্ত যন্ত্রের ন্যায়, কিন্তু আকারে ও স্বরে পরস্পার অনেক অন্তর। রণশৃঙ্গ অপেকা ইহার ব্যাস বড় এবং যদিও উভয়ের স্বর তীক্ষ্য, তথাপি রণশৃঙ্গের স্বর সূক্ষ্য আর ইহার স্বর সূল। বাদনপ্রণালীতে উভয়েই একরূপ।

তুরী।

ইহা ইংরাজী টুম্পেট্ (Trumpet) যন্ত্রের অমুরূপ, শৃঙ্গ-জাতীয় অন্যান্য যন্ত্র হইতে ইহার বৈলক্ষণ্য এই যে, ইহা সরল। ইহাও পিত্তল-নির্মিত; রণশৃঙ্গের ন্যায় ইহাও রণস্থলে ব্যবহৃত হইয়া থাকে, কিন্তু ইহা দারা আহ্বান করে না। ইহার দৈর্ঘ্য ও ব্যাস রণশৃঙ্গ অপেক্ষা অল্ল। ইহা আমাদের নব-বাদ বা নৌবতে বাদিত হয়। বাদন প্রণালী রণশৃঙ্গের ন্যায়।

ভেরী।

ইহাকে সচরাচর "ভড়ঙ" বলে। ইহা দূরবীক্ষণ যন্ত্রা-কার ও তাহারই ন্যায় একটা নলের ভিতর আর একটা এই-রূপ স্তবকে স্তবকে থাকে, বাজাইবার সময় এক একটা করিয়া বাহির করিয়া লয়; ইহা পূর্বেক্ যুদ্ধের সময় ব্যবহৃত হইত, কিন্তু এখন কেবল নৌবতে ইহার ব্যবহার দৃষ্ট হইয়া থাকে।

শৠজাতি।

এই জাতীয় যন্ত্রের মধ্যে শহাও গোম্থ এই ছুইটীই
প্রচলিত আছে। শহা ইহাদের মধ্যে আদিমতর, এমন কি ইহা
সমৃদর ফুৎকার যন্ত্রেরই আদি, কেবল শৃঙ্গের সঙ্গে সমসামরিক—শহাের বিষয় পূর্ব্বে এক প্রকার উল্লিখিত হইরাছে।
ইহা যে সমৃদ্য় যন্ত্রের আদি, বার্ণি প্রভৃতি প্রসিদ্ধ সঙ্গীত
ইতিহাসবেতারাও এ মতের পােষকতা করিয়া গিয়াছেন।

দ্বিশল যন্ত্ৰ।

তিজিরী।

ইহা একটা দ্বিনল যন্ত্র। এ জাতীয় এই একটা মাত্র যন্ত্রই আমাদের দেশে প্রচলিত আছে, ইহাকে সচরাচর তুবড়ী বলে। সামাত্য গ্রাম্য আহিতুণ্ডিকেরা ইহাকে ব্যবহার করে বলিয়া ইহা গ্রাম্যন্ত্র-মধ্যে পরিগণিত হইয়াছে। তাহার। ইহাকে সাধারণতঃ তুবড়ী বা পূগী বলে। এই যন্ত্রের নিম্নদেশে সচ্ছিদ্র সুইটী নল পরস্পার সমসূত্র পাতে সংযত এবং উপরিভাগে একটা তিক্ত অলাবুর (তিতলাউএর) খোল যোজিত থাকে, সেই খোলকে বায়ুকোষ বলে। তাহার উপরিভাগ নলাকার ও ঈষৎ বক্র হয়, এবং সেই নলাকারের শিরোদেশে একটা ছিদ্র থাকে, তাহাকে ফুৎকার-রন্ধ বলে। এই যন্ত্রে আর নয়টী রন্ধ্র আছে, ইহার নির্মাণে কটুতুম্বী বা তিক্ত অলাবু ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহার নাম তিক্তিরী হইয়াছে। ইহাকে ইউরোপীয় সঙ্গীত ইতিহাস লেখ-কের। তিত্তি (Titty) বলিয়া থাকেন* । ইহার সঙ্গে তাঁহারা ইউরোপীয় ব্যাগ্পাইপের তুলনা করেন। কিন্তু আমাদের তিক্তিরী বা তুবড়ীর সঙ্গে অধুনাতন ব্যাগ্পাইপের নির্মাণ-

^{*} Travels in Siberia, by S. S. Hill, Esq.,

বিধির অনেক প্রভেদ দেখিতে পাওয়া যায়। ব্যাগ্পাইপের বায়ুকোষ চর্ম্মের, কিন্তু তিব্তিরীর বায়ুকোষ অলাবুর, স্থতরাং ইউরোপীয়েরা যে কিরূপে এরূপ দিদ্ধান্তে উপস্থিত হইলেন, তাহা বলা যায় না। কোন কোন স্থলে অতি পূৰ্বকালে মুনি ঋষিদিগের সময়ে অলাবুর অভাবে মুগচর্ম্ম ব্যবহৃত হইত, স্বতরাং তদানীন্তন তিক্তিরী ও অধুনাতন ব্যাগ্পাইপ উভয়েই সমান হইতে পারে। ইউরোপীয় পণ্ডিতগণের মধ্যেও কেহ কেহ বলেন যে, পূগী ও তুবড়ী একই। এই তুবড়ী যন্ত্ৰ কখন কখন নাদিকা দ্বারাও বাদিত হইয়া থাকে বলিয়া ইহাকে নাদাবংশীও বলে, যাহা হউক এ যন্ত্রের এক নলে একাঙ্গুলি অন্তর নয়টা ছিদ্র, আর এক নলে পাঁচটী ছিদ্র আছে, নয়টীর সর্ব্ব নিম্নস্থ হুইটী ছিদ্র মোম দারা আবদ্ধ থাকে, সর্কোচ্চ ছিদ্রটী নলের পশ্চাৎ দেশ পর্য্যস্ত বিস্তৃত আছে। অপর নলস্থ পাঁচটী ছিদ্রের মধ্যে দ্বিতীয় ও চতুর্থটী আমুক্ত থাকে, আর তিনটী মোম দিয়া বদ্ধ করা হয়, শেষোক্ত নলটী স্তরযোগের নিমিত্ত ব্যবহৃত হইয়া থাকে, আর প্রথ-মোক্ত নলে যে সাতটী ব্যবহার্য্য ছিদ্র আছে, বাজাইবার সময় তাহাদের উপর আবশ্যক মত অঙ্গুলি বিক্ষেপ করিয়া ফুৎ-কাররক্ষেূ ফুৎকার দিলে বিভিন্ন স্বর নির্গত হইয়া থাকে। কিন্তু সাধারণ বংশীযন্ত্রে যে রূপ ফুংকার দেওয়া যার, তাহা অপেক্ষা এখানে ফুৎকার প্রদানপ্রণালী অনেক বিভিন্ন। এখানে একবারে মুখ পরিপূর্ণ বায়ু লইয়া ক্রুমে ক্রমে আবশ্যক মত পরিত্যাগ করিতে হয়।

এই দ্বিনল যন্ত্র শুদ্ধ ভারতবর্ষে নয় পৃথিবীস্থ প্রায় সমুদ্য

দেশেই অতি পূর্বকাল হইতে প্রচলিত হইয়া আদিতেছে, স্ত্রী পুরুষ উভয়েই ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে। পারস্তের নেয়াম্বানা প্রাচীন মিদরের জুকোয়ারা এবং আধুনিক মিদরীয় আর্গুল এবং জুমারা যন্ত্রও অবিকল এই রূপ, তবে ইহার একটা নল অপরটীর অপেক্ষা দীর্ঘতর। মিদরীয় নাবিকেরা দচরাচর যে দিনল যন্ত্র ব্যবহার করিয়া থাকে, তাহার নাম জুমারা, তাহা আর জুকোয়ারা একই, ইহাদের উভয় নলই দমান দীর্ঘ। ছইটা নল যথন বিভিন্ন এবং অলাবুশ্র্য থাকে, তখন মিদরীয়েরা তাহাকে থাম বলে। গ্রীদেও রোমে এই যন্ত্র পূর্ব্বে প্রচলিত ছিল, কিন্তু তাহারা মর নিয়মের জন্মেকীলক দিয়া নলের ছিদ্রগুলিকে আবদ্ধ করিয়া রাখিত। এ দেশেও তৎপরিবর্ত্তে মোম ব্যবহার করিয়া থাকে। ইহাকে হিব্রুদের বাইবেলের দানিয়েল অধ্যায়ে দাম্ফোনিয়া (Sumphonia) বলিয়া থাকে, ইহা ইটালীর অধুনাতন জাম্পোগ্না (Zampogna)। ও হিব্রু মাগ্রেপাও সাম্ফোনিয়ার

মত। কিন্তু অঙ্গণত অনেক বৈলক্ষণ্য আছে।

শুষির যন্ত্র।*

-0886

যাবতীয় প্রধান প্রধান ফুংকার যন্ত্র বর্ণিত হইল। যত্ত্রের স্পষ্টির পরে ইহাদের স্পষ্টি হইয়াছে বলিয়া ইহাদিগকে যাবতীয় তত্যস্ত্রের পরে সন্মিবেশিত করা হইয়াছে। সঙ্গী-তের ইতিহাস পর্য্যালোচনা করিলে জানিতে পারা যায় যে, ফুংকার যন্ত্র ততযন্ত্রের পরেই স্ফ হইয়াছে। তত্যন্ত্র ও ফুৎকার্যস্ত্র এ উভয়ের নির্মাণকৌশল নিরীক্ষণ করিলে ম্পাফ প্রতীতি হয় যে, প্রথমোক্তের অপেক্ষা শেষোক্তের নির্মাণপ্রণালী অধিক সূক্ষ্ম ও তুরুহ। সঙ্গীত মানবের প্রকৃতি-দিদ্ধ, ইহার উন্নতিও মানবের উন্নতির অনুসারিণী—মনুষ্যের বুদ্ধিরুত্তি ও দর্শনশক্তি যত পরিবর্দ্ধিত হইবে, ইহারও পরিপুষ্টি ততই সংলক্ষিত হইবে। স্থতরাং মনুষ্য-সমাজ যখন নিতা**ন্ত** শৈশবাবস্থায় অবস্থাপিত ছিল, যথন মানবের বুদ্ধিচাতুরী সমধিক অপরিপুষ্ট ছিল, যখন তাহাদের অভাবরত্তি নিতান্ত সঙ্কীর্ণ ও সীমাবদ্ধ ছিল, তখন তাহারা যাহা কিছু প্রাকৃতিক উপায়ে প্রাপ্ত হইত তাহারই ব্যবহার জানিত, তদ্যতীত অন্স কিছুবই অভাববুদ্ধি তাহাদিগকে নৃতন আবিষ্করণে উত্তেজিত করিত না, স্থতরাং তখনই অনায়াসলভ্য প্রাকৃতিক-উপায়-স্থলভ-কণ্ঠ-দঙ্গীত তাহাদের প্রথম আলোচ্য বিষয় হইয়া-ছিল, কিন্তু যথন দেখিল, কণ্ঠ-সঙ্গীত সকলকারই ভাগ্যে ঘটে

ফুৎকার প্রভাবো বাদ্যঃ পুর্ব্বং তন্ম, খর্দ্ধুতঃ।

না, তথন অন্য উপায়ে ইহার সাধন করিতে সচেষ্ট হইল, কিন্তু কি করে ? পরে যখন তাহাদের উন্নতি হইতে লাগিল, বৃদ্ধিবৃত্তি, দর্শনশক্তি ও অভাববৃদ্ধি পরিবৃদ্ধিত ও বিস্তৃতায়তন হইতে লাগিল, তথন তাহারা উপায় উদ্ভাবন করিতে সমর্থ ও কৃতকার্য্যও হইল। তথন হইতে যন্ত্রসঙ্গীতের প্রথম সমা-বর্ত্তন হইল—আদে তত্যন্ত্র, পরে শুষর বা ফুৎকার যন্ত্র। প্রথমে যে তত্ত্বন্ত্র স্ফ হয় তাহা একতন্ত্রী—আমাদের দেশেও একতন্ত্রী যন্ত্র সমুদয় তত্যন্ত্রের আদি বলিয়া অতি পুরাতন কাল হইতে প্রচলিত হইয়া আসিতেছে, কিন্তু ইহা যে পৃথি-বীর সমুদয় তত্যন্ত্র অপেক্ষা প্রাচীনতম তাহা আমরা বলিতে পারি না; তবে এই পর্য্যন্ত বলিতে পারি যে, যথন অধুনাতন সভ্যতম-জাতি-সকলের মধ্যে অনেকেই জনসমাজে অশ্রুত-নামা ছিল—কিম্বা আরণ্য-পশু-দিগের ন্যায় নিবিড়ারণ্যে নিভূত-দ্বৰ্ভেদ্য-পৰ্ব্বত-গুহায় বিচরণ করিয়া স্বচ্ছন্দবনজাত-ফলমূলদ্বারা অথবা সদ্যো-ব্যাপাদিত-পশু-মাংসে উদর পূর্ত্তি করিয়া নিষা-দের তায় জীবন ধারণ করিত, যথন তাহাদের অধিষ্ঠিত দেশ সকল হয়ত সমুদ্রের অগাধগর্ভে নিহিত, না হয় বিবিধহিংঅ-জস্তুসমাকুল-ভীষণ-অরণ্যানী-পরিব্যাপ্ত ছিল, তখন এই যন্ত্র আমাদের দেশে লব্ধপ্রতিষ্ঠ হইয়াছিল। কথিত আছে,দেবাদিদেব মহাদেব একতন্ত্র-বিশিষ্ট পিনাকযন্ত্র প্রথম নির্মাণ করেন, সেই জন্মে তাঁহার একটা নাম ুপিনাকী। খৃষ্ট্রীয় শকের যে কত সহস্র বৎসর পূর্কের মহাদেবের কীর্ত্তিপরম্পরা সংসাধিত হয়, তাহার ইয়তা করা যায় না। যাহা হউক, সেই একতন্ত্রী

পিনাকে একটী মাত্র তার সমাবেশিত থাকিত এবং তাহাতে কোন সারিকা বিন্যাস ছিল না, স্থতরাং ইহার নির্মাণে কৌশলের অতি অল্প মাত্রই প্রয়োজন হইয়াছিল। কিন্তু প্রথম ফুৎকার যন্ত্র যথন নির্দ্মিত হইয়াছিল, তথন নিশ্চয়ই মানবের দেরপ বুঅবস্থা ছিল না। কারণ তাহার নির্মাণ সমধিক জটিল ও কফীদাধ্য। ফুৎকারযন্ত্রে যে সকল ছিদ্র-বিভাস করা হয়, তাহাদের পরিমাণ সমান নছে—পরস্পারের নহে—তাহাদের প্রত্যেকের ব্যাসও সমান নহে, বিভিন্ন স্বরের জন্ম তাহাদের বৈচিত্র্য সম্পাদিত হইয়া থাকে, স্থতরাং সে দকল যথন স্থচারুরূপে দম্পাদিত হইয়াছিল তথন নিশ্চয়ই মনুষ্যের বৃদ্ধিরতি সমধিক পরিমার্জ্জিত ও দুর্শনশক্তি সমধিক প্রোজ্জল হইয়াছিল। বিশেষতঃ কথিত আছে,দ্বাপরযুগে কৃষ্ণা-বতারে বংশীর প্রথম স্ষ্টি হয়। বংশী বাদনের নিয়মাবলী দাপরযুগের পূর্বের যে কেহ জানিত ইহা কোন গ্রন্থে লক্ষিত হয় না, কিন্তু দেবাদিদেব মহাদেব দ্বাপরের অনন্তকাল পূর্ব্বে সত্যযুগে পিনাকযন্ত্র ব্যবহার করিতেন; ইহার প্রমাণ নানা শংস্কৃত পুরাণে লক্ষিত হয়। এরূপ উন্নতি কালসাপেক্ষ, স্থতরাং তত্যন্ত্র যে ফুৎকার যন্ত্রের পূর্ব্বে হইয়াছে তদ্বিষয়ে আর অণুমাত্রও সন্দেহ নাই। কোন কোন ইতিহাসলেথক উল্লেখ করিয়া গিয়াছেন যে, তত্ত্যন্ত্রের পূর্ন্বেও ছুই একটা ফুৎকার-যন্ত্রের প্রচলন ছিল। তাঁহাদের এ কথা কোন মতেই সত্য বলিয়া প্রতিপন্ন হইতে পারে না। কারণ, তাঁহারা যাহাদিগকে ফুৎকার যন্ত্র বলিতেন তাহারা প্রকৃতকল্পে যন্ত্র নহে—বুদ্ধি

কৌশল তাহাতে অণুমাত্রও বিনিযোজিত হয় নাই। যেছেত্ব তাহারা প্রকৃতিসম্ভূত, যেমন শখ ও শৃঙ্গ। এই চুইটাকেই পুরাবিদ্যাণ আদি ফুৎকারযন্ত্র বলিয়া বর্ণনা করিয়া থাকেন। ততযন্ত্র সমূহের সম্পূর্ণ পরিপুষ্টি ও বহুল প্রচার যথন না হইয়াছিল, তথন এরূপ তুই একটার প্রচলন অসম্ভব বলিয়া বোধ না হইলেও হইতে পারে, কিন্তু যথন শুষির "যন্ত্র" এই উন্নত সংজ্ঞা প্রাপ্ত হইয়া যন্ত্র সকলের মধ্যে পরিগণিত হইতে আরম্ভ হইল, যথন তন্নির্দাণে মনুষ্যের বুদ্ধিবৃত্তি পরিচালনের আবশ্যক হইল, তথন প্রথমে ফুংকার-প্রয়োগ-বৈচিত্রে শহা ও শৃঙ্গে তুই চারিটী মাত্র স্বর নিনাদিত হইত, কিন্তু পরে যখন বিবিধ স্বর-বিভ্রম—বিবিধ-রাগ-বিলসিত প্রদ-র্শন করিবার ইচ্ছা বলবতী হইল, তখন আর প্রকৃতি-মূলভ শঙ্খ বা শৃঙ্গে সঙ্গীত কুভূহলী মানবের তৃপ্তি সংসাধিত হইল না। তথন হইতেই ফুৎকার যন্ত্রের প্রথম সৃষ্টি আরম্ভ হইল। প্রথমে এক নল যন্ত্র সৃষ্ট হয়, পরে তাহার অঙ্গভেদে, রচনা-ভেদে, বিবিধ অভিপ্রায় সংসাধনের নিমিত্ত বিভিন্ন দেশে বিভিন্ন প্রকারে ও বিভিন্ন নামে প্রচারিত হয়। পরিশেষে দ্বিনল যন্ত্ৰও স্ফট হইয়াছে। এক নল যন্ত্ৰে প্ৰথমে ছুইটা মাত্র ছিদ্র বিন্যস্ত করা হইত, সেরূপ একটা কর্দমবিনির্দ্মিত যন্ত্র ব্যাবিলনের দগ্ধাবশেষ হইতে আনিয়া কাপ্তেন্ উইলক্ রএল্ আদিয়াটিক্ সোদাইটীতে উপঢৌকন প্রদান করেন। তাহাকেই এখন সকলেই ফুৎকার যন্ত্রের আদি বলিয়া থাকেন। কিন্তু অতি পূর্ব্বকাল হইতেই আমাদের দেশেও

উক্তবিধ যন্ত্র প্রচলিত ছিল। কিন্তু এ উভয়ের মধ্যে কোন্টী যে অগ্রিম, আমরা তাহার নিশ্চয়াবধারণ করিতে সমর্থ নহি। তবে ইহা .যে পূৰ্বাঞ্ল হইতেই প্ৰথমে উংপন হয় তাহা সকলেই একবাক্য হইয়া স্বীকার করিয়া থাকেন, দ্বিনল যন্ত্রও এই পূর্ব্বাঞ্লেই প্রথমে প্রচলিত হইয়াছে। কেহ বলেন ইহা মিদরের, কেহ বলেন ইহা ভারতের-মিদরে ইহার নাম "আগু ল্" ভারতে ইহার নাম "পূগী"। কিন্তু এ উভয়ের মধ্যে কোন্টী যে অগ্রের অদ্যাপিও তাহার কোন নির্ণয় করিতে পারা যায় নাই। উভয়েই দেবতাদিগের উপাসনার সময় ব্যবহৃত ও পুরোহিতদারাই বাদিত হইত। কিন্তু প্রভেদ এই যে, ভারতে নাসিকাদারাই নিনাদিত হইত, এখনও হইতেছে; কারণ তখন এই সংস্কার ছিল যে, যে যন্ত্র অপর সাধারণ লোকেরা মুখে বাজাইত, তাহা পূজ্যপাদব্রাহ্মণদারা সেরূপে ব্যবহৃত হইত না, ব্রাহ্ম-ণেরা দেই জন্ম তাহা নাদিকায়ই বাজাইতেন, মুখদারা উচ্ছিষ্ট করিতেন না। কিন্তু কি আশ্চর্য্য। সোসাইটা দ্বীপে ও ফিজি আইলভেও ইহা নাসিকায় বাদিত হইত, ভারতের এপ্রথা যে কিরূপে উক্ত দূরবর্ত্তী দ্বীপে প্রচলিত হইয়াছে তাহা বলা যায় না। যে সমস্ত যন্ত্রে একনল, দ্বিনল ও তাহাদের বিভিন্ন প্রকার-ভেদ এই পৃথিবীতে প্রচলিত আছে, প্রায় তাহার সমুদয়ই ভারতে অতি প্রাচীন কাল হইতেই লব্ধপার হইয়া আসিতেছে—এ সকল সম্বন্ধে সম্মান সম্পর্কে অত্যাত্য দেশপ্রতিদ্বন্দ্বী স্বরূপ হইয়াছে—বস্তুতঃ প্রকৃত ইতি-

হাদের অভাবে ও প্রকৃত কাল নির্ণয়ের অম্বিরতাবশতঃ এরপ নানা মত ভেদ উপস্থিত হইয়াছে—কিন্তু নর্বদেশীয় ফুংকার যস্ত্রের মধ্যে একটা যস্ত্রের নিমিত্ত আমাদের ভার্ত উন্নততম চূড়ায় অধিরোহণ করিয়াছে। সেটা ভারতের চিরকালের গৌরবের এবং নিজের ধন। তাহা অধুনাতন ভাগতরঙ্গ নামে প্রচলিত হইয়াছে, কিন্তু অতি প্রাচীন কালে তাহার নাম উপাঙ্গ ছিল—

' অকৈকদেশমান্ত্রিত্য প্রান্তর্বস্য জায়তে। উপাঙ্গঃ স সমাধ্যাতঃ কবিভিন্তব্বদর্শিডিঃ ॥" এই অতি প্রাচীন সংস্কৃত পদ্য আমাদের উক্ত বাক্য

সপ্রমাণ করিতেছে।

আনদ্ধ-যন্ত্ৰ।

টোলক, টোল, মৃদঙ্গ, তলমৃদঙ্গ বা তব্লা, খোল, ঢকা, কাড়া, নাগ্রা, দামামা, জগঝম্প, ডমরু, ডুক্ডুকি, টিকারা, তাসা, খঞ্জনী, ডক্ষ, হুড্কা, ঘুট্রু, ঘোষযন্ত্র খোর্দ্ধা, মাদল, জোড়ঘাই, এইগুলি এই শ্রেণীর অন্তর্গত। অন্যান্য যন্ত্রের ্য্যায় বিভিন্ন উপদক্ষে ব্যবহৃত হয় বলিয়া **ই**হারাও সভ্য ও গ্রাম্য প্রভৃতি বিভিন্ন শ্রেণীতে বিভক্ত হইয়াছে। বিশদ করি-বার নিমিত্ত নিম্নে তাহাদের এক তালিকা দেওয়া গেল ;— বাহির্দেশিক সভা স∤মরিক প্রাম্য मांक ना यु प प **ঢ**ক জগৰাক্ষ ডুক্ডু**কি** টিকারা

मृष्ट्र । ইহার বিষয় মৎপ্রণীত-মূদঙ্গমঞ্জরী-গ্রন্থে বিশেষরূপে দ্রষ্টব্য। এই যন্ত্র সভ্যযন্ত্রশ্রেণীর মধ্যে প্রধানরূপে পরিগণিত। ইহা প্রথমে মৃত্তিকা দারা নির্শ্মিত হইত, সেইজন্য ইহার নাম মুদঙ্গ* হইয়াছে। কিন্তু পরিশেষে ইহা মুত্তিকাদারা না হইয়া একণে কাষ্ঠের হইতে আরম্ভ হইয়াছে এবং মৃত্তিকা-নির্মিত গুলিকে এক্ষণে সাধারণতঃ খোল বলিয়া থাকে। এই মুদ-ক্ষের পার্ষিক নাম পাথওয়াজ, অর্থাৎ যাহা হইতে ঘোর গম্ভীর শব্দ নির্গত হয়। পুরাণে কথিত আছে, সত্যযুগে দেবাদিদেব ভগবান মহাদেব মহাবল পরাক্রান্ত ত্রুজ্জয় ত্রিপুরা-স্তরকে ঘোর সংগ্রামে বিনাশ করিয়া ইন্দ্রাদি-দেবগণ-পরি-বেঠিতভাবে আনন্দে নৃত্য করিয়াছিলেন। সেই নৃত্যের আকুকুল্যজন্য ভগবান্ ব্রহ্মা মূদঙ্গের প্রথম সৃষ্টি করেন এবং গণাধিপ গজাননকে প্রথম উক্ত যন্ত্রে সমরবিজয়ী ব্যোমকেশের মৃত্যের সঙ্গে তাল দিবার জন্ম অনুমতি দেন। সেই অবধি মূদঙ্গের উৎপত্তি। কথিত আছে, সেই ত্রিপুরাবিজয়ের সময় ত্রিপুরাস্থর-বধের পর তাহার রুধিরে পৃথিবীমণ্ডল ভিজিয়া কৰ্দমাক্ত হয়, ভগবানু ব্ল্লা দেই শোণিতাক্ত মৃত্তিকা লইয়া মুদঙ্গ প্রস্তুত করেন এবং দেই অস্তুরের চর্মা লইয়া উক্ত যন্ত্রের আচ্ছাদনী, শিরা-নিচয়ে বেস্টনী রজ্জু এবং অস্থিতে গুলা প্রস্তুত করিয়াছিলেন। †

^{*} মৃৎ মৃত্তিকা **অঙ্গং অঙ্গড়**তং যস্য তৎ।

এই শব্দের অর্থ-সৃত্তিকা যাহার অঙ্গভূত হইয়াছে।

[†] देशंद अन्याना विश्व मध्यानीय मृत्यमञ्जूतीश्रास संघेता ।

এই মৃদঙ্গযন্ত্র অনেক দিন হইতে আমাদের দেশে প্রচলিত হইয়া আদিতেছে। এখন ইহাকে সচরাচর খদির, রক্তচন্দন, গাস্ভার, পনস প্রস্থৃতি কাষ্ঠদ্বারা নির্মাণ করিয়া থাকে। ইহা-দের মধ্যে খদিরনিশ্মিত মুদঙ্গই সর্ববেশ্রেষ্ঠ, কিন্তু চন্দনকাষ্ঠ-নির্দ্মিত মৃদক্ষের ধ্বনি অতীব গন্তীর ও স্লমধুর হয়। ইহার দৈর্ঘ্য দেড় হস্ত ও যন্ত্রনির্দ্মাণোপযোগী কার্চের দল দেড় অঙ্গুলি-পরিমিত। মূদঙ্গের বামমুখ দ্বাদশ অথবা ত্রয়োদশ অঙ্গুলি ব্যাস-বিশিষ্ট এবং দক্ষিণ মুখ বাম অপেকা এক বা অর্দ্ধান্দুলি ন্যুন। যন্ত্রের মধ্যদেশ পুথুল। এই যন্ত্রের আচ্ছাদনী চৰ্ম্মসূত্ৰদ্বারা আবদ্ধ এবং চতুরস্থুলি পরিমিত গোলাকার আট্টী গুলা সেই চর্মা রজ্জুর शारक। এই छन्मछनि रुखिनरस्त्र अथवा कार्छन ইহারা স্বর-বন্ধনের প্রধান উপযোগী। মুদঙ্গের দক্ষিণমুখ কৃষ্ণখরলিযুক্ত করা হয়*। এবং বামমুখ শুদ্ধ চর্ম্মাচ্ছাদনীতে আরত থাকে। বাজাইবার সময় বাদকগণ সেই আচ্ছাদনীর উপর ময়দা লেপন করিয়া লন। এই যন্ত্র বাজাইতে হইলে খরলিযুক্ত মুখটী দক্ষিণ হস্তের দিকে আর ময়দা লেপন বিশিষ্ট মুখটী বাম দিকে প্রায়ই থাকে, কোন কোন বাদক ইহার বৈপরীত্যও করিয়া থাকেন। কিন্তু যন্ত্রটী ক্রোড়ে রাথিয়া বাজাইবার সময়ে তুই মূখে তুই হস্তই ব্যবহার করিতে হয়।

[•] জমা, গিরিনাটী, আন্ন, কেন্দুক অর্থাৎ গাব, চিগীটক অর্থাৎ চিড়ে দি শা ধরলি প্রাস্থত করিতে হয়।

এই মৃদঙ্গ যথন প্রথমে মৃত্তিকাদ্বারাই নির্মিত হইত, তথন শ্রীকৃষ্ণের লীলাসংকীর্ত্তনের সময়ই সমধিক ব্যবহৃত হইত। কিন্তু অধুনাতন কাষ্ঠের মৃদঙ্গ সভ্যযন্ত্রের মধ্যে পরিগণিত হইয়াছে, ইহা গ্রুপদাদি গীতের সঙ্গেই প্রায় সচবাচর বাদিত হইয়া থাকে—কিন্তু পূজার সময় বিশেশবরের মন্দিরেও ইহার প্রচলন দেখিতে পাওয়া যায়।

(ঢালক !

এই যন্ত্রটী সভ্য ও বাহিদ্বারিক উভয়ই। ঢোলক শক্টী প্রাক্বত, ইহার কোষ কাষ্ঠঘারাই সচরাচর নির্মিত হইয়া থাকে, এবং মধ্যক্সল মৃদঙ্গের ভায় উত্তান ও ছই মুখ পাতলাচর্মদারা আহত হয়। সেই ছই খানি চর্ম্ম রজ্জুদারা অভ্যোত্যদিকে তির্য্যগ্ভাবে আবদ্ধ। স্বরের তারতম্যের জন্ম আব্দ সেই সকল রজ্জুকে ন্যুনাধিক দৃঢ় সংযত করা যায়। সেই সকল রজ্জুকে ন্যুনাধিক দৃঢ় সংযত করা যায়। সেই সকল রজ্জুকে ন্যুনাধিক দৃঢ় সংযত করা যায়। সেই সকল রজ্জুকে ন্যুনাধিক ড্রেপ্রের অঙ্গুরীয়ক (কড়া) আবদ্ধ থাকে, তাহাদের অবস্থানভেদে রজ্জু সকলের বন্ধন্দ্রতার তারতম্য হইয়া থাকে। ইহার ছই মুখ প্রায়্ম সচরাচ্র সমান ব্যাস-বিশিষ্ট হয়। বাম মুথে খরলি লেপিত থাকে। ইহার বাদনজিয়া জোড়ে রাখিয়া ছই হস্তদারাই সম্পাদিত হয়। মৃদঙ্গের ভায় বাজাইবার সময় ইহার খরলিশ্রুমুখে ময়দা লেপিত হয় না।
এই যন্ত্র কিছু পূর্বের হাক্ আক্ডাইতে এবং এখন যাত্রা,

পাঁচালি, কবি প্রভৃতিতে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। গ্রাম্যলোকেরা বাহুলীন্যজ্রের সঙ্গে বিপণি প্রভৃতি স্থলেও ব্যবহার ঢোলকের অনুরূপ যন্ত্র লিডিয়া, এদিরিয়া প্রভৃতি দেশে পূর্বে ব্যবহৃত হইত এবং আধুনিক পারস্থ প্রভৃতি স্থানে এখনও লক্ষিত হয়।

তব্লাবাতল-মৃদক।

এই যন্ত্রটী সভ্য। ইহা তুইটী—বামক ও দক্ষিণক, সচরাচর যাহাদিগকে বাঁয়া ও ডাইনে বলিয়া থাকে। ইহারা উভয়ই একত্রে, কথন কথন বা শুদ্ধ বামক্ট ব্যবহৃত হইয়া থাকে। খাদম্বরে বন্ধ থাকে বলিয়া বামককে সময়ে সময়ে তাল দিবার জন্ম লোকে ব্যবহার করে। দক্ষিণকের পক্ষে সেরূপ হয় না। তাহা একস্বরে আবিদ্ধ থাকে। তব্লার এক মুখে কেবল চৰ্মাচ্ছাদ না আবন্ধ থাকে। তবলা এই একই সংজ্ঞায় আদি-রিয়াদেশেও প্রচলিত ছিল।

চোল।

ইহা গ্রাম্য ও বাহির্বারিক যন্ত্র। ইহার আকার অবিকল ঢোলকের ন্যায়, কিন্তু অপেক্ষাকৃত একটু বড়। ইহারও বাস মুথে খরলি থাকে। কিন্তু চুই হস্ত না দিয়া এক হস্ত আর এক-হস্ত-দুত্ত-দুভুদারা এই যন্ত্রকে বাজান হয়। বাজাইবার সময় ইহা রজ্জুদারা গলদেশে ঝুলান থাকে। এই যন্ত্র বিবাহ ও পূজা প্রভৃতি উপলক্ষেই ব্যবহৃত হয়। <mark>ইহার</mark> আনুষঙ্গিক যন্ত্র কাংস্যিকা। বোধ হয় ঢোল যন্ত্র কালে পরিণত হইয়া ঢোলক হইয়া থাকিবে।

ा करा

এই যন্ত্রটা বাহির্বারিক। ইহা সর্ব্বাপেক্ষা বৃহত্তম ও
অতি প্রাচীন যন্ত্র। এমন কি এই যন্ত্র ত্রেতাযুগে রামরাবণের
যোর যুদ্ধেও ব্যবহৃত হইয়াছিল। ইহার দক্ষিণমুথে ছুইটা দণ্ড
দ্বারা বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্র আমাদের
দেশে চড়কের ও সকল শক্তিপূজার সময় ব্যবহৃত হয়। ইহার
আমুষঙ্গিকবাদ্য কাংসিয়কা। ঢকা যন্ত্র পক্ষীর পালক চূড়ায়
স্থানোভিত থাকে। এই যন্ত্রটী ভারতবর্ষেরই বলিলে বড়
অত্যক্তি হয় না। কারণ অদ্যাবধি যন্ত্রের যত তিত্র, যত প্রতি
মূর্ত্তি নানাদেশে আবিষ্কৃত হইয়াছে—ইহার প্রতিরূপ কোথাও
দৃষ্টিগোচর হয় নাই। কেবল ১৮২৩ খৃষ্টাব্দে মিসরদেশীয়
ধ্বংসাবশিক্ত থিবিনের কোন স্থল উৎথাদিত করিয়া এরপ
একটী যন্ত্র পাওয়া গিয়াছিল।

কাড়া।

এই যন্ত্রেরও এক মুখে চর্মাচ্ছাদনী আবদ্ধ থাকে। ইহাকে গলায় ঝুলাইয়াদওবারা বাজাইতে হয়। ইহার মুখ পশ্চাদেশ অপেকা সমধিক বিস্তৃত। ইহা একটা বাহির্দারিক যন্ত্র, পূর্বিকালে রাজাদের বহির্দান ও যুদ্ধ সময়ে ইহা বাদিত হইত। অধুনা পূজার সময় জগবাম্প প্রান্থতি অত্যাত্য আনদ্ধ যন্ত্রের সহিত ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে।

নাগ্রা।

এই যন্ত্র বিবিধ—ক্ষুদ্রনাগ্রা ও মহানাগ্রা। এ উভয়ই বাহির্বারিক যন্ত্র, উভয়ই মৃত্তিকাদারা নির্দ্মিত। ক্ষুদ্রনাগ্রা দেখিতে একটা গোলাকারের অর্ধাংশ। ইহার এক মুখে চর্দ্মাচ্ছাদনী কতগুলি চর্দ্মরজ্জু দারা আবদ্ধ থাকে। সেই সকল চর্দ্মরজ্জু আবার পশ্চাৎ দিকে একটা চর্দ্মবেউনে আবদ্ধ। শোভার জন্য এই যন্ত্রে পক্ষিপক্ষ ও অশ্বকেশ চর্দ্মরজ্জুর মধ্যে মধ্যে যোজিত থাকে। এই যন্ত্র গলায় ধ্বত হইয়া দণ্ডদারা বাদিত হয়। ইহার ব্যবহার সর্ববদা কাড়া যন্ত্রের সঙ্গে হইয়া থাকে। এই যন্ত্রে যথন পক্ষি-পক্ষ দৃষ্ট হইতেছে, ইহাতে যে, এই যন্ত্র অতি প্রাচীন তাহাতে অণুমাত্রও সন্দেহ নাই। অতি পূর্বকালে ইহা যুদ্ধযন্ত্র ছিল। কিন্তু এখন রাজাদিগের বহির্গমন, পূজা ও বিবাহাদিতে ইহার সমধিক প্রচলন।

মহানাগ্রা উক্ত যন্ত্র অপেক্ষা ব্রহত্র। এবং পশ্চাদ্থাগে

মহানাগ্রা উক্ত যন্ত্র অপেক্ষা বৃহত্তর। এবং পশ্চাদ্রাগে জমে কোণাকার হইয়াছে। ইহা ছইটী—বাম ও দক্ষিণ। আকারগত অত্যাত্য বিষয়ে ইহা উপরিউক্ত যন্ত্রের তায়। এই মহানাগ্রা টিকারা-নামক আর একটা যন্ত্রের সঙ্গে নৌবতে ব্যবহৃত হয়। বাদনক্রিয়া ভূমিতে রাথিয়াই ছুইটী দণ্ডদারা সম্পাদিত হইয়া থাকে। পূর্বের জয়িরাজাদিগের গৃহপ্রত্যাগমন কালে উন্টু, হস্তা প্রভৃতির পৃষ্ঠে রাথিয়া বাদিত হইত, কিন্তু এক্ষণে বিবাহাদিতেও ইহা বাজাইয়া থাকে।

জগৰাম্প।

এই যন্ত্র বাহিদ্বারিক। ইহা পূজা ও বিবাহ প্রভৃতি উপলক্ষে ব্যবহৃত হয়,পূর্বেব ইহা যুদ্ধযন্ত্র ছিল। ইহার চর্মাচ্ছাদনী
চর্ম-রজ্জু বা ভূরিদ্বারা সম্বন্ধ থাকে। ইহার কোষ মৃত্তিকা
নির্ম্মিত। এই যন্ত্রকে গলায় এবং সম্মুথে রাথিয়া সচরাচর
লোকেরা বাজাইয়া থাকে। এই যন্ত্র তাসা নামক একটী
যন্ত্রের সঙ্গে ব্যবহৃত হয়।

ভাষা ৷

এই যন্ত্রটীও বাহিদ্বারিক। পূর্বেই উক্ত হইয়াছে যে ইহা জগবাস্প যন্ত্রের সঙ্গে বাদিত হইয়া থাকে। স্থতরাং যে যে উপলক্ষে জগবাস্পা, সেই সেই উপলক্ষে এই যন্ত্রকে বাজান যায়। ইহার চর্মাচ্ছাদনী কিঞ্চিং স্কূল অর্থাৎ মোটা। ইহার আয়তন অপেকাকৃত বৃহৎ।

मायाया ।

ইহার আর একটা নাম দগড়া। ইহা দেখিতে টিকারার ভায়, কিন্তু ইহার মুখ প্রশস্ততর, তাহা চর্মাচ্ছাদনীদ্বারা আচ্ছম। ইহার কোষও মৃত্তিকানির্মিত। এই যন্ত্রও ছুইটা দণ্ডদারা বাদিত হইয়া থাকে। পূর্ব্বে এই যন্ত্র যুদ্ধযন্ত্র ছিল। এই যন্ত্রের সঙ্গেও টিকারা বাদিত হয়। কিন্তু এখন বহির্গমন প্রভৃতি উপলক্ষে ইহার ব্যবহার হয়।

টিকারা।

এই যন্ত্র বাহির্দারিক। ইহার এক মুখে চর্মাচ্ছাদনী, ডুরি বা চর্ম-রজ্জু দারা আবদ্ধ থাকে, অপর মুখ কোণাকৃতি। দেই মুখে চর্মবেফনদারা উক্ত ডুরি বা চর্মরজ্জু সকল আবদ্ধ থাকে। এই যন্ত্র মহানাগ্রার সহিত নৌবতে ভূমিতে রাথিয়া ছুইটা দণ্ডদারা বাদিত হয়, নাগ্রা যন্ত্রের ভায় বিবাহাদি উপলক্ষে হস্তী বা উন্তুপ্ঠে রাথিয়া উহাকে বাজান হইয়া থাকে। ইহার আকার মহানাগ্রার ভায় বৃহৎ। ইহার কোষও মৃত্তিকানির্মাত।

জোড় ঘাই!

এই যন্ত্ৰও বাহিদারিক। ইহা ঢোলের উপর একটী ক্ষুদ্র ঢোল যোজিত মাত্র। উভয়েই বাদিত হয়, ক্ষুদ্রতরে উচ্চস্বর একং বৃহত্তরে নিম্নস্বর প্রকাশিত হইয়া থাকে। ইহাদের ছই মুখ এবং ছই মুখই চর্মাচ্ছাদনীদ্বারা আর্ত—
চর্মাচ্ছাদনী চর্ম্মরভ্জু ও ভুরিদ্বারা আবদ্ধ এবং তাহাতে কড়া যোজিত থাকে। এই যন্ত্র গলায় ঝুলাইয়া বামমুখে দগুদ্বারা এবং দক্ষিণমুখে হন্তদ্বারা দামামা প্রভৃতি যন্ত্রের সঙ্গে বাদিত হয়। ইহার বাম মুখ অপেকা দক্ষিণ মুখে উচ্চস্বর নিনাদিত হয়। ইহার বাম মুখ অপেকা দক্ষিণ মুখে উচ্চস্বর নিনাদিত হয়। থাকে।

খোর্দক।

এই যন্ত্র বাহিদ্বারিক এবং চুইটী – বাম ও দক্ষিণ – বাম অপেক্ষা দক্ষিণের মুখ স্বল্পতর প্রশস্ত। ইহাদের মুখ একটা মাত্র এবং চর্ম্মাচ্ছাদনীদারা আরত। বাম মুখের মধ্যস্থলে ক্ষীরণ লেপিত থাকে। দক্ষিণটীকে অধিক তীব্রস্বর করিবার নিমিত্ত রজ্জু যোজনার একটু বিশিষ্টতা আছে। ইহা কেবল রোশনচৌকি বাদ্যের সহিত তাল দিবার জন্মে ব্যবহৃত ₹श ।

ভমরু।

এই যন্ত্রটী গ্রাম্যযন্ত্র-শ্রেণীর মধ্যে পরিগণিত। কিন্তু অতিপূর্ব্বকালে দেবাদিদেব মহাদেবের অতি প্রিয়তম যন্ত্র ছিল। ইহা আকারে অতি ক্ষুদ্র চুই মুথেই চর্মাচ্ছাদনীতে আরত। এই যন্ত্রের মধ্য ভাগ সম্বীর্ণ, সেই স্থান হস্তের রুদ্ধা-ঙ্গুলি ও তৰ্জনীর মধ্যস্থলে রাখিয়া নাড়িলে ইহার ছুই দিকে যে তুইটা ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র রজ্জুদারা আবদ্ধ তুইটা দীদক গুটিকা থাকে, চর্ম্মাচ্ছাদনীর উপর তাহাদের আঘাত লাগিলে এই যন্ত্রের বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হয়। এই যন্ত্রকে সচরাচর লোকে ডুক্ডুকি বলে, দর্প ও বানর ব্যবদায়ীরা ইহার দমধিক ব্যবহার করিয়া থাকে। এই যন্ত্র প্রায় আসিয়াস্থ এবং আফ্রিকাস্থ প্রাচীন দেশ মাত্রেই এখনও সময়ে সময়ে ছুই

একটি দেখা যায়।

আন্তর্যন।

প্রচলিত সমুদয় আনৰ যন্ত্র বিবৃত হইল। এতদ্ভিন আরও অনেক যন্ত্র আমাদের দেশে প্রচলিত ছিল, কিন্তু দে সকল উপলক্ষাভাবৰশতঃ বিলুপ্ত হইয়া গিয়াছে; তাহা-দের নামমাত্র অবশিষ্ট রহিয়াছে। পূর্বের অতান্ত প্রচান দেশের আয় আমাদের দেশেও মানবমগুলীর সঙ্গে দেবতা ও অপ্ররাঃ প্রভৃতির সংগ্রীত ছিল। যুদ্ধের জয়ের সময় আর তাহার সাহায্য অথবা অভিনন্দন করিবার জন্ম নানাপ্রকার বাদ্য বাদন করা হইত, সেই সকল বাদ্যের মধ্যে তুলুভিই অধিক প্রশস্ত। পূর্ববকালে যুদ্ধ সময়ে নানাবিধ বাদ্যযন্ত্র বাদিত হইত, কিন্তু এখন সে সকল যুদ্ধের কাল অতীত হইয়াছে, স্তরাং তাহাদের আর আবশ্যক হয় না। কিন্তু তাহাদের মধ্যে অনেকেই এখন অতাতা উপলক্ষে ও নামান্তরে ব্যবস্ত হইয়া থাকে ৷ অধুনতিন যে সকল আনদ্ধ যন্ত্ৰ আমাদের দেশে প্ৰচলিত আছে,সে সমুদয় ঈষৎ রূপান্তরভেদে আসিরিয়া ও মিদর প্রভৃতি দেশে ব্যবহৃত হইতেছে। আমাদের দেশের মুদন্ধ, চোলক ও খোল প্রভৃতির আয় সিংহল দ্বীপের বেরি যা ভেরী মিসর দেশে ব্যবহৃত হয়। কেহ কেহ বলেন,এরপ যন্ত্র আমিরিয়া দেশেও এককালে প্রচলিত ছিল। মিমর ও আমিরিয়াদেশীয় যত্তে মূদঙ্গের ভায় গুলোর ব্যবহার ছিল। সকলেই স্বীকার করেন যে মৈসর ও আসিরীয়দের তায় ইত্দীদেবও নানা প্রকার আনদ্ধ যন্ত্র প্রচলিত ছিল, কিন্তু তন্মধ্যে ভোণ্ই অধিক প্রসিদ্ধ। মৈদর ডোফ, আরবীয় দারা বুখ্ ও আমাদের ডক্ফ একই সামগ্রী। আমাদের ডক্ষের ন্যায় উক্ত ডোফ্ যন্ত্র কোন বাহিদ্বারিক আনন্দ সমারোহ উপলক্ষে নারীগণ কর্ত্ত-কই বাদিত হইত। বাইবেলে দেখিতে পাওয়া যায় স্তপ্রসিদ্ধ মিরিয়ামূ ইহার সমধিক ব্যবহার করিতেন-—কেরোয়ার সৈত-গণ যথন বিন্ট হয়, তখন তিনি অন্তান্ত ইস্রাএল রম্ণীদিগের সহিত ইহা বাজাইতে বাজাইতে আনন্দ গান করিয়াছিলেন। জেপ্থারভূহিডা ইহা বাজাইয়া তাঁহার পিতাকে অভিনন্দন করিয়াছিলেন।

সকল দেশেই আনদ্ধ যন্ত্রের স্বস্থি যে কোন্ সময়ে হইয়া-ছিল ভাহা কেহই স্থির করিয়া বলিতে পারেন না। পৃথিবীর মধ্যে এখনও এমন অনেক অসভ্য জাতি আছে, বাহাদিগের নিক্ট কোনরূপ সঙ্গীত যন্ত্রই পরিচিত নাই। যদি তাহা-দের কথন কথন কণ্ঠসঙ্গীতের সঙ্গে তাল দিবার জন্ম কোন সামগ্রীর সাহায্যের প্রয়োজন হয়, তাহা হইলে করতালি বা কোন তুই কাৰ্চ্চ খণ্ডের পরস্পার আঘাতে সে কার্য্য সম্পাদিত হইয়া থাকে। আবার অধুনাতন এমন অনেকগুলি অসভ্য জাতি আছে, বাহারা ঢোলক ইত্যাদি আনদ্ধ যন্ত্র ব্যবহার করিয়া থাকে।

ঘন-যন্ত।

সপুশরাব, মন্দিরা, ষট্তালী (খট্তাল্), করতালী, রাম করতালী, ঘণী, কাঁসর, ঘড়ি, ঝাঁজর (Gaung), ঘুণ্টিকা ঘুমুর), নৃপুর।

ইহারাও পূর্বেবাক্ত যন্ত্র সকলের তায় বিভিন্ন উপলক্ষে ব্যবহৃত হইয়া থাকে - ইহারাও সভ্য, আম্য প্রভৃতি পৃথক্ পৃথক্ শ্রেণীতে বিভক্ত। ইহারা প্রায় সকলই কোন ধাতব পদার্থে নির্দ্মিত। সময়ে সময়ে কাচ স্থিতিস্থাপকগুণোপেত ও স্বরোদ্গমনোপ্রোগী বলিয়া ইহাদের মধ্যে কোন কোনটী কাচেরও হইয়া থাকে। ইহারা যে কোনু সময়ে ব্যবহৃত হইতে আরম্ভ হয়, তাহার ইয়তা করা যায় না, তবে এটা অবশ্যই স্বীকর্ত্তব্য যে ধাতুর আবিজ্রিয়ার পরই ইহারা ব্যবহৃত হইয়া থাকিবে। সভ্যতার ইতিহাস পাঠে অবগত হওয়া যায়, সমূদায় ধাতুর অগ্রে লোহের আবিফার হয়। স্তরাং এং-মতঃ যে সকল ঘন যন্ত্ৰ নিৰ্দ্মিত হয়, তাহার। লোহেরই হইয়া থাকে। সেইজন্ম এই সমুদয় যন্ত্রের সাধারণ নাম ঘন অর্থাৎ লোহ। পরে অভাত্য ধাতুর আবিজ্ঞিয়ার পর যখন লোকে যে সকল ধাতুকে উপযোগী দেখিল, সেই সকল ছার। এই যন্ত্র নির্মাণ করিতে আরম্ভ করিল ৷ ইহাদের মধ্যে প্রায় मभूष्य है भाष्ट्रला क्रिया। जन्म ७ जनान छेपल्क युवस्र হইয়া থাকে; কেবল মন্দিরা, ষট্তালা ও করতালা এই কয়টা অতুগতসিদ্ধ। সপ্তশরাব ইহাদের মধ্যে সর্কোৎকৃষ্ট ও বিতন্ত্রী প্রভৃতির ভায় স্বতঃসিদ্ধ যন্ত্র। এই শ্রেণীস্থ অনেক গুলি পরস্পার আঘাতে বা কোন যষ্টির অথবা মুদ্গারের আঘাতে বাদিত হইয়া থাকে। যাহা হউক, এক্ষণে সকলই ক্রমে ক্রিত হইতেছে।

ঝলাবাঝাজর। এই যন্ত্র বোধ হয় সমুদর ঘন যন্ত্রের আদি হইবে। কারণ এই যন্ত্রই প্রথমে লোহের হইত, এখন ও এরূপ লোহ নির্ম্মিত যন্ত্র অনেক দেখিতে পাওয়া যায়। আরও, যথন এই গল্পের মত কোন বিশেষ নাম নাই, কেবল ইহামারা যে শব্দ নিনালিত হয়, সেই শব্দেই ইহার নাম হইয়াছে, তথন ইহা বে প্রাচীনতম, তদ্বিধয়ে অনুমাত্রও সন্দেহ নাই। কারণ, অতি পূর্ব্বকালে যথন ভাষার তত পরিপুষ্টি হয় নাই এবং সেইজন্য প্রত্যেক পদার্থের পৃথক্ পৃথক্ নাম হওয়া অসম্ভব ছিল, সেই সময় এইরূপ বন্ত্রের স্থি হইয়া থাকিবে। বেহেতু 'ঝঞ্জার' এই শব্দের ব্যুৎপত্তি এই যে, যে যন্ত্র 'ঝঞ্জা' ইত্যাকার শব্দ কলিয়া থাকে। * ইহাকে চনিত কথায় ঝাঁজর বলে। ইহার আকার রুহং গোলাকার ও সমতল এবং সপ্যভাগ ঈষং ক্যুজ, দেইখানেই আঘাত করা হয়। পূর্বকালে দুরাহ্বানের জন্ম অথবা কোন সংবাদ জ্ঞাপনের নিমিত্ত রাজারা ব্যবহার করি-তেন। এখন মঙ্গল কার্য্যের জন্মই অধিক ব্যবহৃত হয়। ইহাকে ইংবাজেরা ঘঙ্ বলে। আশ্চর্য্যের বিষয় পূথিবীর প্রায় সমুদয় দেশে এই যন্ত্র ঘঙ্ নামে এসিদ্ধ।

সগু-শরাব।

ইহা আমাদের দেশের অতি পুরাতন যন্ত্র। ইউরোপীয় হার্ম্মণিকা যন্ত্রের সদৃশ। পূর্বের সাতখানি শরাবকে যথোচিত-

[🖟] ঝঞা ইতি রাতি যৎ তৎ।

ভাবে জলপূর্ণ করিয়া বাজান হইত। এইগুলি পূর্নের প্রাদিদ্ধ
মূল সপ্তস্বরান্থ্যতে গণিত হইয়াছিল। অধুনাতন সময়েও
এরপ যন্ত্র দেখিতে পাওয়া যায়। এখন অধিক সংখ্যায়ও
ব্যবহৃত হইয়া থাকে। এই যন্ত্রই নানা দেশে নানা প্রকারের
দৃষ্ট হয়।—ইউরোপে কাচে, চীনদেশে ও বুলা দেশে স্থিতি
স্থাপকগুণোপেত কাচে নির্দ্মিত হইয়া থাকে। কিন্তু এই
শোলোক্তদিগের আকার অনেকটা নোকার আয়। এরপ যন্ত্র
কাংস্থ প্রভৃতি নানা প্রকার ধাতুরও হইতে পারে। এ যন্ত্র
আসিয়ার অন্থান্য দেশেও দৃষ্ট হয়।

প্রাম্য যন্ত্র ।— ষট্তালী, করতালী প্রভৃতি যন্ত্র সকলের চলিত সংজ্ঞা খটতালী।

নূপুর।

ইহা একটা অলস্কার স্বরূপ। ইহা পায়ে পরিধান করিয়া তালে তালে বাদিত হইয়া থাকে। নৃত্যের সময়েই ইহার ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায়।

যড়ে।

এই যন্ত্র পূর্বের লোহের হইত, অধুনা কাং তোর হইয়া থাকে। ইহার আকার গোল ও সমতল। দূরাহ্বান, সংবাদ মূচনা ও সময় নিরূপণের জন্ম পূজার সময়, মাঙ্গল্য ক্রিয়া, ও রাজাদিগের সমারোহে বহির্গমন প্রভৃতি উপলক্ষে ইহার

ব্যবহার চলিয়া আদিতেছে। মুল্সরন্ধারা ইহার বাদনজিয়া দাধিত হইয়া থাকে। কোন কোন ফলে প্রাচীন রাজবংশীয়-দের গৃহে বালির অথবা জলের ঘড়ি আছে। পূর্ববিদালে যথন অধুনাতন কলের ঘড়ি নির্দ্দিত হইত না, তংন কালনিরূপণের জন্ম কোন এক নিদিষ্ট আয়তনের বাটীতে বালুকা অথবা জল পূর্ণ করিয়া তাহার তলদে শ একটী ফুদ্র ছিদ্র করিয়া রাধা হইত; সেই ছিদ্র দিয়া উক্ত জল বা বালুকারাশি সমুদ্র নিপতিত হইতে যত সময় লাগিত, সেই পরিমিত সময়ের নাম এক দণ্ড এবং সেইটী সূচনার জন্ম ঘড়িতে এক মুল্গরাঘাত করা হইত সেই জন্ম এক দণ্ডকে এক ঘটিকাও বলিয়া থাকে। এখনো কোন কোন ধনীর বহিদ্বারে এই রূপ জল-ঘড়ি দেখিতে পাওয়া যায়। হিন্দু ব্যতীত অপরাপর জাতিরা এই যন্ত্রকে মালল্য যন্তের মধ্যে ধরে না, কেবল সময়

নিরূপণের জ্নুই ব্যবহার করিয়া থাকে।

দ্বিতীয় অধ্যায়।

ঐকতান-বাদন।



হিন্দ্ৰ ঐকতান-বাদন।

কতকগুলি ভিন্নজাতীর যন্ত্র বিভিন্ন গ্রামের স্বরসংযোগে এককালে বাজানকে ঐকতান-বাদন কহে। আমাদের দেশে "আণ্ড়াই বাদ্য" "নৌৰত্" " ও "রৌসন-চৌকী" প্রভৃতি অনেক প্রকার বাদ্য প্রচলিত আছে, কিন্তু বিভিন্ন গ্রামের যুগপং স্বরসংযোগনা থাকায়, তভাবং ঐকতান-বাদন মধ্যে সম্যক্রপেপরিগণিত হইতে পারেনা। যাবনিক নৌবত্ এবং রৌসন-চৌকীর বাদ্য সম্যবিশেষে দূর হইতে প্রনণ মধুর বটে, কিন্তু তাহা প্রায় এক স্বরগ্রামেই বাদিত হইয়া থাকে।

প্রাচীন কালে যদিও ভারতবর্ষে অধুনাতনের তায় ঐকতান-বাদন ছিল না বাঈ, কিন্তু বিশেষরূপে অনুধাবন করিয়া নেগিলে এক প্রকার অবগত হওয়া যায়, তথন হিন্দু-ঐকতানবাদন অসম্পূর্ণবিস্থায় ছিল। শাস্ত্রে লিখিত আছে, দেবাদিদেব মহাদেব চারি হস্তে রুদ্রবীণা, ডমরু প্রভৃতি কয়েকটি যন্ত্র মুগপং বাজাইতেন, স্কুতরাং তাহাকে এক প্রকার ঐক-

[•] ফ্রা, হালি, ও বাহারি আজন্ তোগারেখ ও পারস্থানাগদ এছে লিখিত ^{আছে}, সেকেন্দার (Alexauder) বাদ্যাগ িনৌবত ,, স্ভিক্রেণ।

তান-বাদন বলা অদঙ্গত বোধ হয় না। রামায়ণে রামরাবণের যুদ্ধ, মহাভারতে কুরুপাওবের সংগ্রাম এবং অপরাপর পুরাণ ও উপপুরাণে দেবাম্মর প্রভৃতির যে সকল যুদ্ধ বর্ণিত আছে, তাহাতে বিবিধজাতীয় যুদ্ধযন্ত্র এককালে বাদিত হইত; স্মৃতরাং তাহাকেও এক প্রকার ঐকতান-বাদন বলিয়া অভি

হইলে অত্যন্ত শ্রুতিকঠোর হইয়া উঠে। বস্তুতঃ স্থাতি মাত্রেরই প্রধান উদ্দেশ্য মধুরতা। আমাদের দেশে প্রাচীনকালে উল্লিখিত ছুই প্রকার এক-তান-বাদনই স্থুলরূপে ছিল। সময়ে সময়ে বিবিধজাতীয় যুদ্ধযন্ত্র সমুদ্রের যুগপৎ শাদনক্রিয়া কিলা উৎস্বাদি উপ

বুধবন্ত্র সন্ধরের বুগপৎ গদনাক্রয়া কিলা ডৎসবাদি ডগলকে অপরাপর যন্ত্র সকলের এক সাময়িক বাদ্যকে বাহিদ্বারিক ঐকতান-বাদন বলা যাইতে পারে এবং রাজাদিগের ভবন স্বাস্থ্য ক্ষুদ্রজাতীয় ভিন্নপ্রকার যন্ত্রসমূহের যুগপৎ বাদ্যকে আভ্যন্তরিক ঐকতান-বাদন বলিয়া অভিহিত করা যায়। বিরাট

পর্কের বিরাটরাজন্থহিতা উত্তরার সঙ্গীতশালা আভ্যন্তরিক ঐকতান-বাদনের অন্যতর দৃষ্টান্ত স্থল। ভারতবর্ষীয় প্রাচীন বাহির্দারিক ও আভ্যন্তরিক ঐকতান বাদন হুই ভাগে বিভক্ত করা যাইতে পারে;—সভ্য ঐকতান এবং গ্রাম্য ঐকতান । রাজাদিগের সমরসংঘটনকালীন যুদ্ধযন্ত্রের বাদ্য এবং উত্তরার সংগীতশালার গার্হস্থান্ত্র-নিচয়ের বাদ্যকে ক্রমান্ত্রের সভ্য বাহির্দারিক ও সভ্য আভ্যন্তরিক ঐকতান বাদন বলা যায়। এবং গ্রাম্য বিবাহাদি উপলক্ষে নানাজাতীয় যন্ত্রসমূহের বাদ্য এবং বৈষ্ণব প্রভৃতি বিভিন্ন প্রকার ধর্মাবলন্ত্রিগণের দেবালয়ে গোল, শৃঙ্গ, কর্তালাদির এককালীন বাদ্যকে ক্রমান্ত্রে গ্রাম্য বাহ্বিরিক এবং গ্রাম্য আভ্যন্তরিক ঐকতান-বাদন করে। অধিকন্ত্র বৈষণ্ডবিদ্যের এককালীন যন্ত্র সমূদ্যের বাদনকে গ্রাম্য বাহি দ্বারিক ও গ্রাম্য আভ্যন্তরিক ঐকতান-বাদন বলিলেও অত্যক্তি হয় না।—নিরাজন-কীর্ত্তন এবং নগর-কীর্ত্তন তাহার দৃষ্টান্তস্থল।

সাহেবও কতক অবগত ছিলেন। তিনি বলেন, "হিন্দ্দিগের প্রতিরকতান-বাদন (Morning Concert) সারিন্দা, চৌতারা, শরৎ, দারা প্রভৃতি কতিপয় তত্যস্তের সংযোগে বাদিত হইত।

যে সময় হইতে মুসলমানের। ভারতবর্ষ শাসন করিতে আরম্ভ করেন, দেই সময় হইতেই ভারতবর্ষের প্রাচীন সঙ্গীত-শাস্ত্রীয় চর্চ্চ। ক্রমে বিলুপ হইতে আরম্ভ হয়। যদিও তাঁহারা হিন্দুসঙ্গীত শাস্ত্রের বিরুদ্ধে হস্ত প্রসারণ করিয়াছিলেন, তথাপি উক্ত সঙ্গীতশাস্ত্রের সাহায্যাবলম্বনে বাহিদ্বারিক ও

আভ্যন্তরিক চুইপ্রকার ঐকতান-বাদনেরই ঔৎকর্ষদাধনে যত্ন বান ছিলেন। মুদলমান রাজাদের সময়ে ঐকতান সম্বন্ধীয় অধিকাংশ যন্ত্র হিন্দুদিগের এবং অল্লাংশ যন্ত্র আরব, পারস্য প্রভৃতি দেশবাসীদিগের নিকট হইতে লইয়া নূতনরূপ ঐক-তান-বাদনের স্প্তি হইয়াছিল। নিম্নে তাহা বিরত করা হইতেছে ;---

এচ, ব চ্ম্যান্ সাহেব (II. Blochmann) বলেন, আহিন আকবরী গ্রন্থে লেখা আছে যে, সম্রাট্ আক্বরের নাকারাগান। (Naqqarahkhanah) অর্থাৎ নাগারাশালার ঐকতান-বাদনের জন্য নিম্নলিখিত যন্ত্ৰগুলি ব্যবহৃত হইত ৷* যথা :— ১। কুবর্গা (Kuwargah), ইহার সাধারণ নাম দামাম।

ইহার ধ্বনি অত্যন্ত গভীর। চল্লিশটি নাকারা (Naqqahrah) অর্থাৎ নাগারা।

(Damamah). এই যন্ত্র অন্যুন আঠার যোড়া থাকিত এবং

৩। চারিটি ডুহল (Duhul). ৪। অন্য চারিটি কর্ণা (Karana or Karrana), এই

যন্ত্র স্বর্ণ, রোপা, পিতুল বা অত্য কোন ধাতব পদার্থে নির্ণিয়ত। ৫। ভারতব্যীয় এবং পারস্থদেশীয় সর্ণা (Surna), এই

যন্ত্ৰ নয়টি একত্ৰে বাদিত হইত।

ভারতবর্ষীয়, পারস্তদেশীয় এবং ইউরোপীয় নাফির (Nafir) যন্ত |

* Ain-i-Akbari, Vol. I. Ain 9.

৭। গোশৃঙ্গাকৃতি পিত্তলের শিং (Sing) অর্থাৎ শৃঙ্গ যন্ত্র।

৮। তিন যোড়া সাঁজ (Sanj) অর্থাৎ রুহৎ করতাল। পূর্ব্বে রজনী আগমনের চারি ঘড়ির (ঘটিকার) পূর্ব্বে একতান বাদিত হইত এবং প্রভাত হইবার চারি ঘড়ির পূর্বেও সেইরূপ বাজিত। কিন্তু আক্বরের সময়ে সেরূপ না হইয়া দ্বিপ্রহর রাত্রিতে প্রথমবার এবং প্রাতঃকালে দ্বিতীয় বার বাদিত হইত।

সূর্য্যোদয়ের এক ঘড়ি পূর্বের্ব বাদকেরা সর্ণা বাজাইয়া
নিজিত ব্যক্তিদিগকে জাগাইত এবং ভান্দয়ের এক ঘড়ি পরে
তাহারা নাগারা যন্ত্র ব্যতীত কুবর্গা, করণা, নাফির এবং অপরাপর যন্ত্রসংযোগে মঙ্গলাচরণিক ঐকতান বাদন করিত।
তদনন্তর কিয়ৎকাল বিশ্রাম করিয়া পুন্র্বার সর্ণা বাজাইত।
এক ঘণ্টার পর নাগারা বাদ্য আরম্ভ হইত, এবং সেই সঙ্গে
বাদসাহের মঙ্গলসূচক অন্যান্য সমুদয় যন্ত্রগুলি বাদিত হইত।
আক্বর শাহের সময় ঐকতান বাদন মুর্সালি, ইথ্লাতি,
খোয়ারিজ্মাইত প্রভৃতি সাত প্রকারের ছিল। আক্বর শাহ
ভাত্যন্ত সঙ্গীত-প্রিয় ছিলেন, বিশেষতঃ উল্লিখিত ঐকতান
বাদনে তাঁহার আন্তরিক অনুরাগ দৃষ্ট হইত। তিনি স্বয়ং
ঐকতান-বাদনের উন্নতির জন্য খোয়ারিজ্মাইত স্বরে তুই
শতাধিক গৎ প্রস্তুত করিয়াছিলেন। আক্বর শাহের নিকট
অনেক ভাল ভাল সঙ্গীতজ্ঞ ব্যক্তি পরাজয় স্বীকার করিতেন,
বিশেষতঃ নাগারা বাদনক্রিয়ায় তিনি সাতিশয় বিচক্ষণ ছিলেন।

এক্ষণে আমাদের অধুনাতন আভ্যন্তরিক ঐকতান বাদন সম্বন্ধে কিঞ্ছিং আলোচনা করা যাউক।

আমাদের আভ্যন্তরিক ঐকতানে যে কি কি যন্ত্র দিলে স্থাব্য হয়, তাহার এ পর্য্যন্ত বিশেষ স্থিরীকরণ হয় নাই; যাহার ব্যেরপ ইচ্ছা, তিনি সেইরপ যন্ত্রই ব্যবহার করিয়া থাকেন। তাহার কারণ, আমাদের অধুনাতন আভ্যন্তরিক ঐকতান প্রণালীটির এক্ষণে তরুণাবস্থা। যাহা হউক, সংগীত-প্রিয় দেশীয়গণের ক্রমিক উৎসাহ ও অধ্যবসায়শীলতা থাকিলে আর কিছুকাল পরে ইহার আত্যন্তিক উন্নতি হইবে, তিহিন্দ্রে সন্দেহ্মাত্র নাই।

আর কিছুকাল পরে ইহার আত্যন্তিক উন্নতি হইবে, তদি
গয়ে সন্দেহমাত্র নাই।

এ দেশীর অধুনাতন ঐকতান-বাদন-প্রণালী মদীয় পূজ্যপাদ অগ্রজ রাজজীয়তীন্দ্রমোহন ঠাকুর বাহাতুরের যত্নে
আমার পূজনীয় সংগীতগুরু অধ্যাপক শ্রীযুক্ত ক্ষেত্রমোহন
গোন্ধার্মী মহাশয়ের দ্বারা প্রথমে স্ফেইহয়। উক্ত সঙ্গীতপারদর্শী গোন্ধানী মহাশয় কতকগুলি ঐকতানিক গং প্রস্তুত্ব
করিয়া " ঐকতানিক স্বরলিপি " নামে একখানি সঙ্গীতগ্রহ
প্রণয়ন করেন। এদেণীয় অধুনাতন ঐকতান-বাদনসন্বদ্ধে
ঐ গ্রহখানি যে আদি এবং ঐকতান-বাদকমগুলীর প্রদর্শক,
তাহা বলা বাহুল্যমাত্র। প্রায় ১৮ বংসর অতীত হইল,
পাইকপাড়ার স্থবিখ্যাত রাজা প্রতাপচন্দ্র সিংহ বাহা-

তাহা বলা বাহুল্যমাত্ত। প্রায় ১৮ বংসর অতীত হইণ,
পাইকপাড়ার স্থবিখ্যাত রাজা ৮প্রতাপচন্দ্র সিংহ বাহাছুরের 'বেল্গেছিয়া ভিলা'' নামক উদ্যানে রত্নাবলী
নাটকের অভিনয়কালে এই ঐকতান একবার বাদিত হয়।
একদা বঙ্গদেশের ভূতপূর্বব লুপ্টেনেণ্ট্ গ্রণ্র হালি^{ডে}

রহাত্র উক্ত নাটকের অভিনয় দর্শনার্থ আদিয়া উল্লিথিত কিঙানের লিপিবদ্ধ গংগুলির বাদন শুনিয়া সবিশেষ আনন্দ আকৃশ করিয়াছিলেন। জানাদের দেশীয় ঐকতানে এক্ষণে টিনর্, ফু, টু, ভায়লিন্-কো ক্লারিওনেট্, ডবল্বাস, পিয়ানো, হার্মণিয়ন্ প্রভৃতি বন্দ্রী একেবারে পরিত্যাগ করিয়া কেবল দেশীয় যন্তের দ্বারা কাল প্রস্তুত করিলে অধিকতর ভাল হইতে পারে।

াই প্রস্তুত করিলে অধিকতর ভাল হইতে পারে।

ক্রেন্ডিয়েরা যেমন তাঁহাদিগের ঐকতানে আমাদিগের

ক্রেন্ডিয়ের ব্যবহার করেন না, সেইরূপে তাঁহাদের যন্ত্র লইয়া

ক্রেন্ডিয়ের অঙ্গপৃষ্টির কিছু আবশ্যকতা নাই—এ

ক্রেন্ডিয়ের ফ্রন্ডের ঐকতানের স্থান্তি ইততে

ক্রিন্ডিয়ের আমাদের নিজের ঐকতানে নিম্নলিখিত

ক্রিন্ডিয়ের করি। যথা;—-

১। বিক নাড়া তারস্বরী এস্রার্।
বিক নোড়া মধ্যস্বরী এস্রার্।
বিকটি তারস্বরা কমর্চা।
বিকটি মধ্যস্বরা কমর্চা।

্।

একটি তারস্বরী রবাব।

একটি মধ্যস্বরী রবাব।

একটি তারস্বরা শারঙ্গী।

একটি মধ্যস্বরা শারঙ্গী।

৮। এক যোড়া খাদস্বরী নাদেশ্বর যন্ত্র।

৯। একটি তান্পূরা।

১০। একটি মৃদঙ্গ।

১১। এক যোড়া খরতালী।

১২। এক যোড়া মন্দিরা।

১০। একপ্রস্থ সপ্তশ্রাব।

১৪। একটি মোড়াং

১৫। একটি কলম।

আদিরীয় ঐকতান-বাদন।

আদিরীয় এবং বাবিলীয় জাতিদিগের দ্বারা দেবপূজা এবং মঙ্গলকার্য্যে বিশেষরূপে দঙ্গীত ব্যবহৃত হইত। তত্তদেশীয় খোদিত প্রতিমূর্ত্তি এবং রাজা নেবুকাড্নেজার (Nebuchadnezzar) কর্তৃক প্রতিষ্ঠত স্থবর্গ নির্দিষ্ঠ বেল (Baal) দেবতার নিক্ট স্পন্ধীত অর্চনাদির অনেক প্রমাণ পাওয়া যায়;—
"তথন একজন রাজদূত উচ্চঃম্বরে কহিলেন, হে মানবগণ! যথন ভোগরা বংশী প্রভৃতি শুষর যন্তের, বাণা প্রভৃতি তত

যন্ত্রের, চক্রা প্রস্কৃতি আনদ্ধ যন্ত্রের, এবং ঘণ্টা প্রস্কৃতি ঘন

যন্ত্রের বাদ্য শ্রেবণ করিবে, তথন মহারাজ নেবুকাড্নেজারের প্রতিষ্ঠিত স্বর্ণমূর্ত্তি বেল দেবতার নিকট সকলে প্রণত হইবে।"

উপরি উক্ত দেশদ্বয়ের রাজারা আমোদের জন্ম রাজসভাতেও সঙ্গীতচর্চ্চা করিতেন। যথন তথন গীতবাদ্যাদি না করিয়া, প্রত্যহ দিবাকাল কিম্বা অন্য কোন নির্দ্ধারিত সময়ে ভাঁহাদের সঙ্গীতালাপ হইত। কারণ, জানা গিয়াছে যে, মিদ্বংশীয় রাজা দরায়ুস্ (Darius the mead) যৎকালে ভবিষ্যদ্বক্তা দানিয়েল্ (Daniel)কে সিংহ-গহলরে নিক্ষেপ করিয়া রাজপ্রাসাদে গমন করেন, তথন তিনি অনাহারে এবং ঐকতান-বাদনাদি প্রবণ না করিয়া রাত্রিযাপন করিয়াছিলেন। (Dan. vi. 18); ইহাতে স্পেট প্রতীতি হইতেছে, সন্ধ্যার সময়ে ভাঁহার নিকট ঐকতানিক যন্ত্র সকল বাদিত হইত।

য়িত্দীয় ঐকতান-বাদন।

ভাসিরীয় এবং বাবিলীয়দিগের ন্যায় জেরুসালম রাজ-সভাতেও ঐকতানিক সঙ্গীত হইত। অপরাপর রাজাদের অপেক্ষা দায়ুদ্ (David) এবং সলমন্ (Solomon) ভূপাল-দয়ের সময়ে ইহা সবিশেষ প্রচলিত ছিল। তাঁহাদের উভয়ের মন্দিরস্থ পর্ম-সন্থনীয় বহু সংখ্যক বাদক ও গায়ক ব্যতীত রাজকীয় গুপ্ত ঐকতান (Royal Private Concert) ছিল। (2 Sam. xix. 35.)

দায়ুদ্-পুত্র সলমন্ পাথিবভোগবিলাদিতার অসারতা ও

অস্থায়িতাসম্বন্ধে তদীয় গুপ্ত ঐকতানের (Private Orchestra)

উল্লেখ করিয়াছিলেন ;—তিনি মুক্তকণ্ঠে বলিয়া গিয়াছেন যে, " আমি নানাপ্রকার সঙ্গীত যন্তের ন্যায় পুংগায়ক, স্ত্রীগায়িক। এবং উৎকৃষ্ট যন্ত্রব্যবসায়ীদিগের দ্বারা নানা- প্রকার আনন্দ পাইয়াছিলাম। "(Eccles. ii. 8)

পারস্য ঐকতান-বাদন।

অধুনা পারস্থাদেশে হার্প (Harp) যন্ত্র কচিৎ দেখা দার বটে, কিন্তু প্রাচীনকালে ইহা ঐকতানিক যন্ত্র সমূহের মধ্যে একটি উচ্চদরের যন্ত্র ছিল। স্থার রবার্ট কার্পোর্টার্ (Sir Robert Ker Porter) কার্মান্শা (Kermansha) নগরীর

নিকটস্থ তক্তিবোস্তাঁ (Tackt-i-Bostan) পর্বতে এতৎ সদ্ধার কতক গুলি প্রাচীন খোদিত মূর্ত্তি প্রাপ্ত হন। এইরপ কথিত আছে, ছয়শত খৃফাব্দের শেষে পারস্থাদেশীয় রাজ্যখন্ক পুর্ভিজ (Khosroo Purviz) সেইগুলি স্থাপন করি রাজ্যিলেন। উল্লিখিত মূর্ত্তিগুলির মধ্যে কয়েকটি মূর্ত্তি জুই টিজত খিলানে সজ্জিত ছিল। আসিরীয়দিগের গোদিত প্রতি-

মূর্ত্তির ন্যায় আর কতকগুলি স্ত্রীলোক নৌকারোহণে হার্প যন্ত্র বান্ধাইতেছে। বণ্টিং (Bunting) সাহেবও পারস্তদেশীয় বীণৈক-

তান বাদন (Harp-concert) সম্বন্ধে অনেক বলিয়াছেন। Bunting's Historical and Critical Dissertation on the

Harps in his "General Collection of the Ancient Music of Ireland."

উপরে কথিত হইল, খৃক্ট ছয় শতাদীতে পারস্থ দেশে
ক্রকতান প্রচলিত ছিল। অপিচ আর একটি খোদিত মূর্ত্তি
ব্যাগপাইপ বাজাইতেছে, ইহাও ঐ দকল উপরিউক্ত প্রতিমূর্ত্তির মধ্যে পাওয়া গিয়াছে। ভারতবর্ষীয় প্রাচীন দঙ্গীত
শাস্ত্রে ব্যাগ্-পাইপের নাগবদ্ধ যন্ত্র বলিয়া উল্লেখ আছে।
আদিরীয়, হিক্রে, রোমক এবং গ্রীক্ জাতিরাও এই যন্ত্র
অবগত ছিল, কিন্তু প্রাচীন মৈদরদের মধ্যে ইহা ছিল কি না,
তাহা এপর্যান্ত জানা যায় নাই।

দৈমর ঐকতান-বাদন।

হিরোদত্স্ (Herodotus) প্লেতো (Plato) দারোদরস্ (Diodorus) দিকুলোস্ (Siculus) এবং জ্রানো (Strabo) ইহারা সকলেই মিসর দেশ দর্শন করেন এবং তথাকার ঐকতান সন্থন্ধে স্বস্ব মত প্রকাশ করিয়া যান। হিরোদত্স্ এবং জ্রাবোর মিসর দর্শনের প্রায় ৫০০ শত বংসরের মধ্যে তথায় ধর্মসঙ্গীত এবং বিলাস-সঙ্গীত প্রচলিত ছিল।

হিরোদতস্ (জন্ম বংসর ৪৮৪ খৃঃ পূর্ক্রান্দ) বলেন যে,
মিসরীয়দিগের দেবোদেশে বাংসরিক পর্ক্রাহসমূহের মধ্যে
ব্রস্তিস্ (Bubastis) নগরে দায়ানা (Diana) দেবীর পূজার্থ
মেলা হইত। ঐ মেলাতে পুরুষ ও জ্রীলোকেরা নৌকারোহণ
করিয়া জলপথে ভ্রমণ করিত এবং সেই সময়ে কতকওলি
পুরুষ বংশী এবং কতকওলি রমণী ক্ষুদ্র ঢক্কা যুগপং বাজাইত।

অবশিষ্ট পুরুষ ও স্ত্রীলোকের। করতালি দিয়া আনন্দসূচক-ভাবভঙ্গি প্রকাশ করিত।

অধিকস্ত প্রাচীন মিসরীয়েরা হার্প, তামুরা, ফুটু প্রভৃতি যদ্রসংযোগে ঐকতান-বাদন অবগত ছিল। এতৎসম্বন্ধীয় একটি খোদিত দৃশ্য বার্লিন (Berlin) এবং লিডেন (Lyden) নগ রের চিত্রশালায় আছে। লেপসিয়স্ (Lepsius) সাহেব বলেন, প্রাচীন মিসরীয়েরা শুদ্ধ কতকগুলি বংশী দারাও ঐকতান বাদন করিত। (Lepsius's Egyptian Antiquities) বংশী-ঐকতানের একটি খোদিত দৃশ্য গিজের পিরামিডের তলম্বিত সমাধির মধ্যে পাওয়া গিয়াছে। লেপ্সিয়সের মতে উহা খৃফাব্দের ২০০০ বৎসরেরও পুর্বের হইবে।



সমাপ্ত ।

পরিশিষ্ট।

ভারতবর্ষের যে সকল তত শুষির, আনন্ধ ও ঘন-যন্ত্রের প্রচলন দৃষ্ট হয়, তং সমুদয় যন্ত্রকোমের মূল মধ্যে সবিশেষ বিরত হইয়াছে। একনে ভারতবর্ষীয় লুপ্ত, প্রাচীন ও কতক-গুলি প্রচলিত যন্ত্রের এবং পৃথিবীস্থ অপরাপর দেশের বাদ্য-যন্ত্র সমূহের সংক্রিপ্ত বিবরণ যতদূর দৃঢ়তর অনুসন্ধাননারা পাওয়া।গয়াছে, তাহাই পরিশিষ্টে সন্ধিবেশিত করা যাই-তেছে।

(আভিবানিক বর্ণানুসারে লিখিত।)

তা

অংক্লঙ্গু (ANGKLUNG, a wind instrument of Javanese,)

এক প্রকার গ্রাম্য শুষির যন্ত্র এবং ইহা কতকগুলি বংশনলে নির্দ্মিত। যাবা দ্বীপের পশ্চিমস্থ পার্ব্ব-তীয় জাতীরা এই যন্ত্র ব্যবহার করে। উক্ত দ্বীণ বাসিগণের যাবতীয় বাদ্য-যন্ত্রের মধ্যে এই যন্ত্রটি অধিক পুরাতন।

অক্টাকর্ড্ বা অক্টাকর্ডি (OCTACHORD o- OCTA-CHORDE, an instrument of music composed of eight sounds) অফসরসমন্ত্রিত বাদ্য-যন্ত্রবিশেষ। অক্টাকর্ডম্ (OCTACHORDUM, the Pythagorian lyre)
পিথাগোরীয় বীণা যন্ত্র।

াক্টেভ্ ফুট্ (OCTAVE FLUTE, a small wind instru
ment) একপ্রকার কুদ শুসির যন্ত্র। ইহামধ্য-সপ্তকে
না বাজিয়া উচ-সপ্তকে বাদিত হয়। ইহাকে ফুট্ আ

বেক্ (Flute a bec)ও বলে। আনফিয়াৰ (OXPHEORN, a stringed instrument) একপ্ৰ-কার তত্যন্ত্র। ইহার অবয়ব পাণ্ডোরার (Pandora) আয়, কিন্তু অপেকাকৃত ক্ষুদ্র। অগাদ (AGADA, an Egyptian and Abyssinian wind instru-

শুষর্যন্ত্রবিশেষ।
অগাধপল (AUGADHAPALA, an ancient Hindoo instrument of percussion) হিন্দুদিগের প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।

ment) মৈদর এবং আবিদিনীয় জাতিদের বংশীজাতীয়

অজকান্সলি (AJACAXTLI, a Mexican ancient musical instrument) মেক্সিকোদেশীয় প্রাচীন নর্ত্তের। এই যন্ত্র ব্যবহার করিত। ইহার আকার প্রভৃতি প্রায় শিশুদিগের ঝুন্ঝ্নীর তায়।
অঞ্জিলিক (ANGELIQUE, a stringed instrument) এক

আঞ্জালক্ (ANGELLIQUE, a stringed instrument) এক প্রকার তত্যন্ত্র। কচ্ (Koch) সাহেবের মতে প্রাচীন কালে ইংলণ্ড দেশে এই যন্ত্র সচরাচর দৃষ্ট হইত।

অপ্রন (APOLLON, a stringed instrument set with

twenty strings) ল্যুটজাতীয় তত্যস্ত্র বিশেষ এবং ইহাতে কুড়িটি তার যোজিত থাকে। ১৬৭৮ খৃফীকে এম্ প্রস্পাট্ **সাহেব** (^{M. Prompt}) এই যন্ত্রের আবিষ্কার করেন। অপল্নিয়ন্ (APOLLONION) জে, এচ্. ভলার নাহেবের (J. H. Voller) মতে একটি প্রসিদ্ধ বাদ্য যন্ত্র। অ্ফেন ফোট (OFEN FLOTE, a Wind instrument) একটি শুষির যন্ত্র। অমতি (AMATI, a stringed instrument of violin kinds) একপ্রকার তত্যন্ত। অমতি (Amati) নামক এক জন বাহুলীন্যন্ত্রনির্মাতা আপনার নামে এই যন্ত্রট স্ষ্ঠি করেন। ইহার অবয়ব ভায়োলিন্ বা ভায়ো-লিনসেলোর ন্যায়। অমুত (OMRITO, a very ancient musical instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটি অতি প্রাচীন বাদ্য যন্ত্র। (sec রবণ) অৰ্গ্যান (ORGAN, a remarkable and well esteemed musical instrument generally used in churches) একটি স্থবিখ্যাত এবং অত্যন্ত আদৃত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। ইহা সচরাচর

ধর্ম মন্দিরাদিতে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। অর্গ্যানেটো (ORGANETTO)

অর্গ্যানে। (ORGANO)

>ছোট অৰ্গ্যানকে ক**হে।**

चार्क हि त्रन् (ORCHESTRION) (जुन् एउन् नगतवानी अक्, এফ, কফ্মান্ (F. F. Kaufman) সাহেবের নিম্মিত একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। এই যন্ত্রে উগ্র এবং মুদ্রু স্বর উভয়ই উদাত হয়। বিশেষতঃ এই যন্ত্রের আর একটি গুণ এই যে, পূর্ণ ঐকতানের (Full concert) ধ্বনি! সমষ্টি ইহার ঘারা অনুকৃত হইতে পারে। অফ্ িঅরিয়ন (ORPHEOREON, a stringed instrument) ধাতৃনির্মিত অফতার বিশিক্ট তত্যন্ত্রবিশেষ। ছাফি কা (ORPHICA, a small and ancient clavier stringed instrument) কুঞ্জিকাযুক্ত একটি ক্ষুদ্ৰ প্ৰাচীন তত্যন্ত্ৰ। বালকেরা ক্রীড়াকালে এই যন্ত্র ব্যবহার করিত। অফি ্য়ন (ORPHEON, a stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত্র। অলস্ (AULOS, an ancient flute) একটি প্রাচীন শুনির যন্ত্র। অল্টজীজ (Λ LT GEIGE) মধ্যস্রী বাহুলীন যন্ত্র। অল্ট ফুট (ALT FLUTE) মধ্যস্বরী শুষির যন্ত্র। অল্টম্বর (ALTAMBOR, a drum) স্পানিয়ার্ড জাতির ঢকার ভাগ আনক্ষযন্ত্রবিশেষ। অস্ত্র (ASOSRA, a stringed instrument) তত্যন্ত্রিশ্যে। (see schatzotzerooth) অন্ধর্ম (ASCARUM, a stringed instrument) ওয়াল্থার্ণ সাহেবের মতে (Walthern) মতে ইহা দীর্ঘ-চতুষ্কোণ-বিশিষ্ট ভত্যন্ত্রবিশেষ।

অন্ধ্য (ASCARAS, a stringed instrument) তত্যস্ত্র বিশেষ। (see অসংরম্)

অস্করস্ন্যাগেল্ (ASCARUS NAGGALE, an ancient Greek instrument of percussion) প্রাচীন এীকদিগের আনদ্ধান্তবিশেষ।

অক্ষে.লস্ (ASKAULOS, an ancient Grecian wind instru_ment) প্রাচীন গ্রীকাদিগের শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

আ

আंकर्डिश्रन् (ACCORDION, a keyed instrument like

Organetto) একটি চাবিযুক্ত যন্ত্র এবং দেখিতে কতকটা ছোট অর্গ্যানের ন্যায়। এই যন্ত্রের ইম্পাৎ নির্দ্মিত ম্পিং

সকল বায়ু দারা স্পৃষ্ট হইয়া কম্পিত হইলে স্থ্য শব্দ উদ্যাত হয়। প্রায় চল্লিশ বংসর কাল অতীত হইল

এই যন্ত্রটী আবিষ্কৃত হইয়াছে।

আজাক্লি কেমান্ (AJAKLI-KEMAN, a stringed instrument of the Turks) তুরস্কদেশীয়দের ব্যবহৃত বাহুলীন জাতীয় তত্যন্তবিশেষ।

আডিয়াফোনন্ (ADIAPHONON, a species of Pianoforte with six octaves) য়প্ত অক্টেভযুক্ত একপ্রকার পিয়া-

নোফোর্ট যন্ত্র। ইহার স্থর কথনো বিকৃত হয় না। ভিয়েনা নগরস্থ ঘটিকাযন্ত্রনির্মাতা সম্টর (Schuster)

কর্ত্তক ১৮২০ খৃঃ ইহা নির্মিত।

আংথেনা (ATHENA, a species of Grecian flute) জীক

জাতীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। এরূপ কথিত আছে যে, মিনার্ভা দেবীর নিকট থিবান্ নিকোফেলাস্(Theban Nicophelus) কর্তুক ইহা প্রথমে ব্যবহৃত হয়।

আদুফ্ (ADUFE, 'an Arabian instrument of percussion)
আনদ্ধ শ্রেণীর অন্তর্গত একটি আরবদেশীয় যন্ত্র।
ইহার আকার চতুকোণ। বার্করি রাজ্যে এখনো ইহার
সমধিক ব্যবহার হইয়া থাকে। এই যন্ত্র য়িহুদাদের
টপ যন্ত্রের এবং প্রাচীন মিসরবাদীদের চতুকোণ
আনদ্ধ যন্ত্রের সদৃশ।

আনাকারা বা আনাকরিন্টা (ANAKARA or ANAKO-

RISTA, the Kettle drum) আনদ্ধ যন্ত্ৰবিশেষ। (see Kettle drum) আনিনো কর্ড বা আনিনো কর্ডি (ANINO CHORD or ANINO CORDI, a stringed instrument) তত্যন্ত্রবিশেষ। এই যন্ত্রের তন্ত্তর উপর বায়ু সঞ্চালন করিলে শব্দ নির্গত হয়। ১৭৮৯ খৃঃ পারিস নগরে জন্ জেকব্ সেল সাহেব (John Jacob Shnell) কর্ত্তৃক নির্দ্মিত। সেই সময়ে এই যন্ত্রটি সাধারণ্যে বিশেষরূপে আদৃত হইয়াছিল।

আপলো-নিকন্ (APALLO NICON, a large musical instrument like an Organ) অগ্যানের ন্যায় একটি বৃহৎ যন্ত্র। ইহা পূর্ণ ঐকতান বাদ্যের ধ্বনি অনুকরণ করে। ইহা নলিদ্যারা স্বয়ং বাদিত হয়। ১৮২৮ খুঃ লণ্ডননগরে ফুাইট এবং রব্সন্ (Flight and Robson) সাহেব কর্তৃক নির্মিত।

জাপলো-লাইরা (APALLO-LYRA, an ancient stringed instrument) ছোট হার্প বা লায়ারের ন্যায় একপ্রকার প্রাচীন তত্যস্ত্র। এক্ষণে ইহার প্রচলন নাই। ইহা উচ্চে এক কুট, বিস্তারে অর্দ্ধ কুট এবং দ্বাদশটি চাবিযুক্ত হইত। এই যস্ত্রের মুখ পিত্তলনির্দ্মিত এবং ইহা শৃঙ্গযন্তের ন্যায় বাজিত।

আবব্ বা আবভ্ (ABUB or ABABH, a Hebrew musical instrument) একপ্রকার হিব্রুজাতীয় বাদ্যযন্ত্র। ওল্ড টেফীমেণ্টে ইহার বিষয় লিখিত আছে।

আভেনা (AVENA, a wind instrument of the ancient Greeks)
প্রাচীন গ্রীকদিগের শুষরযন্ত্রবিশেষ। ইহা ওট্
(Oat) রক্ষের নলে নির্মিত হইত। (See page 74.)

অাদিরা (AMBIRA, a wind instrument used in Africa) ইহা

একটি শুষিরযন্ত্রবিশেষ। আত্রিকাদেশে ইহার প্রচলন।
ইহা উক্ত দেশে বিভিন্ন স্থলে বাঞ্জি মারিন্ধা, ইবেকা,
বিদান্দক্ষা প্রভৃতি বিভিন্ন নামে প্রদিদ্ধ। বিশেষতঃ
দেনগান্বিয়া এবং উত্তর ও দক্ষিণ গিনিবাদীদের ইহা
সমধিক প্রিয়। এই যন্ত্রে একটি কাষ্ঠনির্ম্মিত বাক্সের
মধ্যে কতকগুলি স্বরনিঃদারক কাষ্ঠ বা বেত্রখণ্ড অথবা
লোহ-জিহ্বা এরপভাবে সম্বদ্ধ থাকে যে, ব্যক্তাপুষ্ঠ
কোন দণ্ডবারা চাপিত হইলেই তাহাদিগ হইতে স্বর-

কম্পন উ পন্ন হয়। কিন্তু তাহার বন্ধনপ্রণালী অনে কটা ইচ্ছামত হইয়া থাকে।

Victor Scoocher. আওল (ARGOOL, a recent Egyptian wind instrument

made with double pipes) আধুনিক মিসরীয়দের একটি দ্বিল্যজ্বশিষ। **ইহার একটি নল অপেক্ষাকৃত** দার্ঘ ও নিল্ল স্বর উৎপাদনের জন্ম, এবং অপেক্ষাকৃত কুদ্র-

তর নলটি স্বস্তানুক্রমিক গান ও গং বাজাইবার জন্ত ব্যবহৃত হইয়া থাকে। এরপ যন্ত্র পৃথিীর অন্যান্ত

দেশেও প্রচলিত আছে। (See p. 88 and 93)
আচ্-লু ট্ (ARCH-LUTE, a stringed instrument) তত
যন্ত্রিশেষ। (See शিওবোঁ)

আচ্ লুথ (ARCH-LUTH, a stringed instrument) ইহাও একপ্রকার ভত্যস্ত্র। (Sec থিওবের্গ্র)

আর্জিয়ান্ (ARGYAN, a trumpet) শুষিরযন্ত্রিশেষ।
আর্পি (ARPA, the Spanish name of the English harp)

ইংরাজি হার্পযস্ত্রের স্পেনিশ নাম। আর্পা ডপ্পিয়া (ARPADOPPIA, the double-harp) ডবল হার্পযক্ত।

আর্পানেটা (ARHANETTA, a kind of Italian harp)
ইতালাদেশীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। আইরিশ হার্পায়ত্রের ন্যায়

ইহ। নির্ম্মিত। এবং ইহাতে লোহ ও পিত্তলনির্মিত তার সমূহ যাজিত থাকে।

गमूर त्या।अछ यादक

আর্মনিক। (RMONICA, the musical glasses) কাচ-নির্দ্মিত বাদ্যযন্ত্র। আর্মিলিউটো (ARCILIUTO, a stringed instrument) তত-

যন্ত্রবিশেষ। কেহ কেহ বলেন এই যন্ত্র এবং থিওর্বো একই।

আর্মিনিমেলো (ARCICEMBALO, a clavier or keyed in-

strument) চানিযুক্ত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ।

আলেলোকাকা (ALGHOZA, a wind instrument used in Hindonstan, &c.) ভারতবর্ষ প্রভৃতি দেশে ব্যবহৃত্ত

শুবির সুবিশেষ। (See page 79)

ফাল্টস্ (ALTOS. a stringed instrument) বাজ্লীন-ভাতীয় ততুসন্ত্ৰিশেষ।

माल हो। नारमा (ALTO BASSO, a stringed instrument)

ভিনিসায় তদসলুবাংশাব. কিন্তু সংধুনা অপ্চলতি। এক-

প্ৰকাৰ ধনুদৰিরা ইহা বাদিত হইজ।

শাল শৈ ভাষোলা বা ভাষোলা (ALTO VIOLA or VIO-LO, a large stringed instrument) বুহুছ্চালীয় কেন্যুক্ত

বিশেষ **অর্থাৎ বড় বেহালা।** সাধারণ বেহালায় ৫টি

খাদস্বর **উংপন্ন হয়।**

আন্পেন্ হর্ (ALPENHORN, a cow-horn) গোশৃঙ্গ-যন্তা।

আলাপিনী বীণা (ALAPINI BINA, an ancient stringed

instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটি প্রাচীন তত্তযন্ত্র।

আল্ফরণ্ (ALPHORN, a wind instrument used in Switzerland) স্ইটজল ও দেশে প্রচলিত একটি শুষিরযন্ত্র।
কতকগুলি কাষ্ঠনলথও একত্রে দৃঢ়সম্বন্ধ ইইয়া
এই যন্ত্র প্রস্তুত ইইয়া থাকে।

আদিয়াস্ (ASIAS, a cittern or lyre) একপ্রকার তত্তর । বুলঞ্জর (Bullanger) সাহেবের মতে তর্পন্রের শিষ্য সিপিয়ন্ কর্তৃক এই যন্ত্র প্রথমে আবিষ্কৃত হয়। আদাের্ (ASOR, a stringed instrument of the Hebrews)

তার সংযুক্ত থাকে, এবং ইহা অঙ্গুলির দ্বারা বাদিত হয়। ইহা উক্ত জাতির নেবেল্ নামক তান্পূরা যন্ত্রের সদৃগ। ইউরোপীয় সঙ্গীতবিৎ পণ্ডিতগণ একটি আসিরীয় যন্ত্রকেও "আসোর" এই নাম দিয়া থাকেন।

গ্রিহুদীদিগের একটি তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে দশটি

ই ইউকিন্ (YEUKIN, a Chinese stringed instrument)

যন্ত্রের সঙ্গে সঙ্গে ইহা বাদিত হইয়া থাকে। ইউরোপীয় পণ্ডিতগণ ইহাকে পূর্ণশশিবীণা (Full moon guitar) এই আখ্যা দিয়াছেন।

একটি চৈন তত্যন্ত। চানজাতিদের ইয়ান্কিন্

ইউফন্ (EUPHON, a musical instrument) একপ্রকার বাদাযন্ত্র। লিখনাধারের ন্যায় (Desk) ইহার আকার। ইহাতে কতকগুলি কাচনির্দ্মিত নল সমস্ত্রপাতে সং-যোজিত থাকে। কাচযন্ত্রের ন্যায় ইহারও বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হয়।

ইংলিশ ভায়োলেট (ENGLISH VIOLET, a very ancien stringed instrument) ভায়োল্ ডামোর (Viold'mour) যন্ত্রের আকারগত একটি অতি পুরাতন তত্যন্ত্র।

ইংলিশ হাপ (ENGLISH HARP, a large wind instrument of hauthboy kinds) ওবয়জাতীয় রুহৎ শুষির যন্ত্রবিশেষ। ইহা পিত্তল প্রভৃতি ধাত্র পদার্থে নির্দ্মিত এবং ইহার আকার সরল না হইয়া বক্রভাবে হইয়া থাকে।

ইদেখিদ্ (IDOUTHUS, a name of a Grecian flute) এক-প্রকার প্রাক্ জাতীয় শুষিরয়ন্ত্র।

ইন্ফাল্টিলিয়া (INFALTILIA, a wind instrument) এক-

প্রকার শুষিরযন্ত্র।

ইন্স্টুমেণ্টো এ কেম্পানেল্ (INSTRUMENTO a CAMPANEL, a keyed instrument like a piano-forte) পিয়ানো ফোটির ন্যায় চাবিযুক্ত যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে ১, ২ বা ততোধিক উচ্চম্বরপ্রকাশকরণক্ষম ক্ষুদ্র ফুদ্র ঘণ্টা যোজিত আছে। সেইগুলি প্রকৃত স্বর্গ্রামে (Diatonically) বদ্ধ থাকে।

ইবেক। (IBEKA, a wind instrument like an amira

CALCUITA 3

আম্বিরাযম্বের ন্যায় একটি শুষিরযম্ব । নিগ্রো জাতিরা ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে। (See Ambira) ইয়ানকিন (IANKIN, a Chinese stringed instrument) একটি চীনদেশীয় পিক্লতারসম্বন্ধ তত্যস্ত্র। ইউরো-পীয়দের ডল দিমার্যন্ত্রের নাায় ইহা চুইটি ক্ষদু মন্তার দারা বাদিত হইয়া থাকে। ইহা জাপানদেশীয় কোটো যান্ত্রের ন্যায়। এই যন্ত্রটির স্বর অতি স্তশ্রাব্য। ইয়াঘাইন (IAMBYCE, a stringed instrument) একনি তত্যস্ত্রবিশেষ। পোলক্স (Pollux) সাহেবের মতে এই যন্ত্র ত্রিকোণবিশিষ্ট লায়ার যন্ত্রের ভাায়। ইয়ার্লি (EARPE, the Anglo-Saxonic name of harp) হার্ল-যন্ত্রের এঙ্গুলো সাক্সন নাম। অপিচ এই ভাষাতে ইহাকে হিয়ার্পি (Hearpe) ও কহে। ইয়ো (YO, a flute) এক ট শুষিরযন্ত্র। ইয়োলাইন্ (ÆOLINE, a keyed instrument) একটি চাবিযুক্ত যন্ত্র। ইহার স্বর অর্গ্যানের ন্যায়। পাইপ না হইয়া ইহাতে ইম্পাতের ম্পিং থাকে এবং ভস্ত্রাদগা-লনে উহা কম্পিত হইলে শব্দ উৎপন্ হয়। ইয়োলিয়ন পিয়ানো (ÆOLION PIANO) ইহা ইয়ো-লোভিকন যন্ত্রের আয়। ইহার স্পিংওলি ধাতব না

হইয়া কাষ্ঠনির্মিত হয়। ইয়োলিয়ন হাৰ্প (ÆOLION HARP, a stringed instrument, the tones of which, as its name denotes, are not produced by the hands of an artist, but by means of nature herself,

through the action of the wind) একটি তত্যন্ত্ৰিশেষ। কোন বাদকের হস্তবারা এই যন্ত্র বাদিত হয় না, কিন্তু প্রকৃতি স্কালিত বায়্দারা বাজিয়া থাকে; এইজন্য ইহার ঈদুশ নাম হইয়াছে। এই যন্ত্রটি বিখ্যাত এবং ইহার ধ্বনি চমংকার ও মাধুর্গ্যবিশিষ্ট। এই নিমিত মঙ্গা ত্ৰিং প্ৰতিগ্ৰ ইহাকে স্বৰ্গীয় বীণা বলিয়া থাকেন। স্তপ্রদিদ্ধ ও স্থবিস্তার্ণ ইংরাজি অভিধানকার ডাক্তর ওয়ে-বেফীরে (Dr. Webster) স্বাহেব মূর (Moore) স্বাহেবের মতে বলেন যে, গ্রাকদিগের বায়ুর অধিষ্ঠাত্রী দেবতা ইয়োলস (AEOLUS) হইতে এই যন্ত্রের নামকরণ হই-য়াছে। একটি লম্ব চতুকোণবিশিষ্ট বালের মধ্যে বা উপরি ভাগে নয়টি বা ততোধিক চন্মতন্ত উচ্চ নীচ বাঁধিয়া এই যন্ত্ৰ নিৰ্দ্মিত হইয়া থাকে। <u>গুরাত্মারে</u> বায়ু প্রবাহিত অনারত জানালায় ইহা লম্বমান করিয়া রাখিলে উচ্চ নীচ স্বর সমুদয় মিশ্রিত হইয়া স্তমধুর শুনায়। বায়ুকর্ত্তক আবদ্ধ তস্তু সকল আঘাতিত হইবে বলিয়া ইহার তম্ভখাপনভাগ এবং তলভাগ অনাচ্ছা-দিত রাখিতে হয়। ইউরোপীয় পণ্ডিতগণ এই যন্ত্রকে অতি পুরাতন বলেন, কিন্তু ইহা আবিষ্কৃত হইবার পূর্ব্বে ভারতবর্ষে এইরূপ বায়ু-বাদ্য বীণা যন্ত্রের সৃষ্টি হইয়া-ছিল। যদিও ইহার সহিত তাহার অবয়বগত বিভিন্নতা স্বীকার করা যায়, কিন্তু গুণে ইহার অপেক্ষা উৎকৃষ্ট বলিতে হইবে। "দেবর্ধি নারদ দেবগণ প্রেরিত হইয়া
বস্তুদেবগৃহবাদী জ্রীনফকে শিশুপালবধার্থ উত্তেজনা
করিবার নিমিত্ত যে দময়ে দেবলোক হইতে আগমন
করেন, তৎকালে তাঁহার বীণা যে প্রকার গান করিতেছিল, মাঘ কবি তাহার এইরূপে বর্ণন করিয়াছেন;—

পৃথগ্বিভিন্ন শ্রুতিমগুলৈঃস্বরৈঃ। স্ফুটীভবদগ্রামবিশেষমূর্চ্চ্না

রণদ্রোঘটন্যা নভস্বতঃ

गतिकभागः भरुकी गूर्ख्यू हः।

নারদের বীণ র নাম মহতী। সেই বীণায় বায়ুর আঘাত লাগিয়া ষড়জাদি স্বরগ্রাম আরোহ অবরোহক্রমে এরূপ স্পাষ্টভাবে প্রবণগোচর হইতেছে যে, স্বরের অবয়বভূত প্রভিত্তলি পর্যান্ত এক একটী করিয়া গণিয়া লওয়া যাইতেছে। নারদ বিস্মাপরবশ হইয়া বারন্বার সেই বীণা দর্শন করিতেছেন।

মাঘ কবি১৫।১৬শত বংদরের লোক হইবেন। তাঁহার
সময়ে সংগীতশাস্ত্রের যথন এতদূর উন্নতি হইয়াছিল যে,
যন্ত্র বাঁধিবার কোশলে স্বর যন্ত্র ইইতে আপনি বাজিত,
তথন তাহার বহুকাল পূর্বে হইতে যে উহার চর্চার
আরম্ভ হয়, ইহা সহজেই অনুমান হয়।" অধুনা ভারতবর্ষে যেরূপ মহ গী বীণার প্রচলন দৃষ্ট হয়, উহা প্রাচীন

কালের উক্ত বীণা হইতে কতক পরিবর্ত্তিত হইয়া থাকিবে৷ পূর্ব্বতন মহতী বীণা হস্ত ও বায়ু উভয়েরই দারা বাদিত হইত, এক্ষণকার মহতী বীণা হস্ত ব্যতীত বাদিত হয় না। (See page 3)। মিলান নগরের আবি গাটনি (Abbe Gattoni) আর একপ্রকার বৃহৎ ইয়োলিয়ন্ হাপ নির্মাণ করেন। ঐ যন্ত্রটির নাম মিটিয়রলজিকাল হার্ম্মণিকা (Meteorological Harmonica)। তিনি কোন একটা গির্জ্জার একটা চূড়া হইতে অপর একটা চূড়া পর্যন্ত ১৫টি লোহ তার সমান্তরালভাবে আবদ্ধ করিয়া উক্ত যন্ত্র নির্মাণ করিয়াছিলেন। সেই তারগুলি সাভাবিক সংস্থারামুসায়ে সর্বাদাই বদ্ধ থাকিত এবং বায়ুকর্ত্বক কম্পিত হইয়া অর্গ্যান্পাইপের (Organ-pipe) ভায়ে বাদিত হইত।

ইয়োলোভিকন বা ইয়োলোভিয়ন (ÆOLODICON or ÆOLODION, a keyed instrument) চাবিযুক্ত যন্ত্র বিশোষ (See ইয়োলাইন্)

ইয়োলোপা ভালন্ (ÆOLOPANTALON, a species of pianoforte) এক প্রকার পিয়ানোকোটিযন্ত্র। ইয়োলোডিকনের সহিত ইহার আকার ও অবয়বগত সম্বন্ধ আছে।
ইযোলোমেলোডিকন্ (ÆOLOMELODICON, a musical
instrument of the colodicon kinds) ইয়োলোডিকন্জাতীয়

বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। এই যন্ত্রের অপর একটি নাম কোরো-লিয়ন্ (Choroleon)।

ইদিটালি (ICITALI, a stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত্র। ইহাতে ছুইটি ইম্পাংনির্দ্মিত তার সংযুক্ত থাকে এবং তুরুদ্ধ জাতিরা এই যন্ত্র ব্যবহার করে।

উ

উগাব (UGAB, a Hebrew wind instrument) ইহা য়িহুদীদের একটি শুষিরযন্ত্র। কথিত আছে, জুবাল ইহার নির্দ্মিতা। ইংরাজেরা ইহাকে দিরিংস্ অথবা পাণ্ডিয়ান্পাইপ (Syrinx or Pandean-pipes) বলেন।

উদ (OUD, an Arabian stringed instrument) জারব-দেশীয় তত্যস্ত্রবিশেষ। ইহার আকাপ হিন্দুদিগের তান্প্রার ভাগ্য এবং উক্ত যজের ন্যায় ইহাতেও সারিকা। বিন্যাস নাই।

উদকী (UDAKE 'asm. !! inst. া 'nercussion । া in Ceyton) এক উ ক্ষুদ্র আনদ্ধ্যন্ত া কাহার জ্ঞাত ছাল কা । যজের ন্যায় ইহার প্রিয়ে (বিজ্ঞান্ত্রিক ট্রেক

ব্যবহার করে।

উর্হীন্ (URNEEN, a kind of Chinese violin) একটি টুন দেশীয় বাজ্লীন যন্ত্র। ইহা আমাদেত দেশের সারিদা বা মারক্ষার, জাপানদেশীয় কোকিও ত্রের এবং আরব ও পারস্যদিগের রবাব, ও কেমন্গে যন্ত্রের ন্যায়। (See page 67)



উম্পূচ্বা (OOMPOOCHWA, a stringed instrument used in Africa) একপ্রকার তত্যস্ত্র। ইহার আকার বারোর আায়, কিন্তু এক পার্শ্ব খোলা। আফ্রিকার লোকেরা ইহা ব্যবহার করে।

9

এক্সাকর্ড বা হেক্সাকর্ড (EXACHORD or HEXACHORD, a stringed instrument with six strings) একটি ষট্ হস্ত্রবিশিষ্ট বাদ্যযন্ত্র । ইহাতে ছয়টী স্থর উৎপন্ন হয়।

এঞ্ছারী (ENCHAMBEE, a kind of stringed instrument of the Ashantee and Fantee of Africa) আফু কার আশানী এবং ফাতী জাতি রযের এক প্রকার তত্যন্ত্র। ইহাতে তাল ব্লের মূলজাত পাঁটি দুত্র যোজিত হইয়া ইহার শিরম্ব বংশনির্মিত পাঁডেটী কাল কর দানিক আলাক। ছুইহস্তে এই যন্ত্র বাদিত হয় এব স্পিও ইহার স্বর বিভিন্ন প্রকারের নহে, তথাপি বিশেষ মধুর। এইজন্মই উক্ত জাতির্মের সন্দেয় যন্ত্রাপেক। ইহা উত্তম বলিয়া গণিত হইয়াছে।

র্কিস্থানিশ্য (EPIC NUM, a stringed instrument of the month circle) এই বিনি নিকেন্দ্রের এক ক্রিরি ভত্যস্তা। হল কর্তি করিয়া বিনি এই যন্ত্রের স্প্তি করিয়া

ছিলেন।

এপিনেট (EPINETE, the spinet) স্পিনেট্ যন্ত্ৰ (See Spinet)

এপ্টাকর্ড (EPTACHORDE, an instrument with seven strings) একটা সপ্ততন্ত্রবিশিক্ত তত্ত্বস্ত্র। (See Heltachord)

এর্বেব্ (ERB'EB, the Morocco name of rebab) রবাব যন্ত্রে মরকদেশীয় নাম। (See page 26)

এলিফাণ্টাইন্ (ELEFANTINE, a flute supposed to be made of ivory) একটা শুষিরযন্ত্র। বোধ হয় হন্তিদন্তে ইহা নিশ্মিত। ফিনিসীয় জাতি (Phænccians) এট

যদের সৃষ্টি করে।

এলিমস্ (ELEMAS, the name of a Phrygian flute) ফ্রিনীয় ফুটের নামান্তর। ইহাও কাষ্ঠনিম্মিত শুষিরযন্ত্র বিশেষ।

3

গুফিকিড্ (OPHICLEIDE, a wind instrument concerning to wars) যুল্দস্কীয় শুদির্গলবিশেষ।

ওবয় (AUTHBOY, a wind instrument) একটী শুষিরযন্ত্র। (See page 80 and 81)

ওবোয়ি ডামোর বা ওবোয়ি লুয়াঙ্গো (CBOE D'AMORE । or CBOE LUANGO, a wind instrument) এক প্রকার শু-ধিরবন্ধ।

ন্তম্ই (OMBI, a harp-kind instrument used in Africa)

আফ্ কা দেশের সেনিগান্বিয়া ও গিনিদেশবাসীদের হার্পজানীয় যন্ত্রবিশেষ। তাহারা লতা ও রক্ষের মূল দিয়া ইহার তন্ত্র নির্মাণ করিয়া থাকে। ইহার আর একটা নান বোলো (Boulow)। মিসরদেশীয় হার্প যন্ত্রের সঙ্গে এই যন্ত্রের অনেক সাদৃশ্য আছে। ওয়াল ভহন (WALDHORN, a large wind instrument generally called French horn) একটা শৃঙ্গযন্ত্র। সাধার-পতঃ ইহাকে ফরাসী-শৃঙ্গ কহে।

ওদী টিবিয়া (OSSEA TIBIA, one of the first wind instruments of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের একটী প্রথম গণনীয় শুষিরযন্ত্র।



ন্ত (OU, a Chinese instrumen', played with a bow) চীন-দিগের ধন্ত্র্বারা বাদিত তত্যস্ত্রবিধে য।

ক

কঃহরণ (KUHHORN, a Swedish or Alpine horn) একটী স্তুটিভেশ বা আলুপাইন শৃঙ্গুযন্ত্র।

কচ্ছেপী বীণা (CACH'HUPI BINA, a stringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের তত্যস্ত্রবিশেষ। (Sec p. 17)

कक्ष (CONCH. the English name of a Hindoo wind instru-

ment called Shankha) শঙ্খায়য়ের ইংরাজি সংজ্ঞা।

কড়্লী (KARRULI, an ancient Hindoo instrument of percussion) হিন্দুদিগের প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।

ক ্রাফ্যাগটো (CONTRAFAGOTTO, the large bassoon)

একটা বৃহৎ শুষিরযন্ত্র। সাধারণ বাসূন অপেক্ষা ইহাতে

থারও একটা নিম্ন স্বর্গ্রাম বাদিত হইত। একণে ইহা

অপ্রচলিত।

ক ট্রাবাদো (COOTRABASSO, the double bass)বাস্থলীন-জাতীয় যন্ত্র সমূহের মধ্যে ইহাই সর্ব্বাপেক্ষা রুহৎ এবং

এই যন্ত্র ছুইপ্রকার। একপ্রকার খাদস্বরবিশিষ্ট। তিনতন্ত্রবিশিষ্ট, অপরপ্রকার চারিতন্ত্রদম্বলিত। ইংল্ডে তিনকস্থবিশিক্ত ক াবাদো প্রচলিত। কিন্তু জ্বৰ্মণি ভিন্ন অপরটি প্রায় অন্য কোন দেশে দেখা যায় না। শেষোক্তপ্রকার যন্ত্রটি অপেক্ষাকৃত চারিটী নিম্নস্বর-বিশিষ্ট । (See Double bass) কণ্টাবাদি (COATRA BASSE) ডেবল বাদের কণ্ট ভিত্যোলন (CONTRA VIOLON) কন্সাটিনা (CONCERTINA) ছয়কোণবিশিষ্ট একটী ছোট বাদ্যযন্ত্র। হতে ধরিয়া ইহা বাজাইতে হয়। এই যন্ত্রের সুই পাশে কলকভলি কুঞ্জিকা আছে, ঐ গুলি অ লিয়ারা চাপিত হইে েন্দ্রের মধ্যন্তিত ধাত্র জিহ্না সমূহ (M tal tongues) হইতে শব্দ বহিগতি হইয়া পাকে। ইছার প্রনি ছালি ি, কিনেপে **এছেত হ**ট্লার জন্ম জনবরত

ইহার ভক্তাস্পানন করিখা বাসু সংগ্রহণ কথিব ক্ষা। কপল্ডোন (KOPPLEDONE , remoient wind instrument) এক প্রকার প্রাচীন শুষিরয়ন্ত্র।

কপল ফুটি (KOPPLE FELETE, a wind instrument) একটী শুবারিয়ন্ত্র স্থার একটা নাম তেসম্ম্হণ (Gemshern)

কম্পানম্ (CAMPANUM, an ancient Grecian instrument of the bell-kinds) প্রাজীন গ্রাকদি,গ. ঘ ক্তির শুসরি- ফলুবিশেষ।

146141

কম্পল (KAMPUL a Javanese instrument of percussion) যবে।দ্বীপৰাদিগণের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।

ক স্থান (KOMBO NE a wind instrument of the Singhalese)
সিংহল গৈদের শুষিদ্ধ স্থান্ত্রিশেষ।

কয়ার গরগগান্ (CHOIR ORGAN) একটী মৃতুস্বরবিশিষ্ট ক্রার গ্রগান্ (CHOIR ORGAN) একটী মৃতুস্বরবিশিষ্ট

গীতের **দঙ্গে** পুব**হু**ত।

্ত্ (COR, a horn) শৃক্ষযন্ত্রিশেষ। কর্ (CHOR, a stringed instrument like spinet) কিস্ ্নটের নাধ্ এক একবি ভত্যস্ত্র।

ার্ অলিটোনিক (COR OMNITONIQUE, a wind instrument) একটা শুধিরযন্ত্র, কিন্তু ইহার স্তরগুলি বি

কৃত। এই যত্ত্রে চাবিরারা প্রকৃত খোলা জনের নায় বিকৃত স্তরগুলি পরিকাররূপে প্রকাশ পায়।

কর্ আংলাইস্ (COR ANGLAIS, a long hauthboy) এ

কটি শুনিরযন্ত্র। ইহার স্বর মিষ্ট, ভাবব্যঞ্জক ও শোকসূচক। (See ওবয়)

কর্ডি সিগ্নাল (COR DE SIGNAL, a bugle) এক প্র-কার শুষিরযন্ত্র। (See বুগেল)

করণা বা কর্ণা (KERRANA or KURNA, a large trumpet, common in Hindoostan and Persia) একপ্রকার

র্হজ্জাতীয় শুষিরযন্ত্র। ভারতবর্ষ এবং পারদা দেশে

ইহার প্রচলন দৃষ্ট হয়। ইহার দৈঘ্ ১৫ ফুট এবং ধ্বনি অভ্যস্ত ভীক্ষা (See p. 83)
করতাল বা করতালী (CARATAL, or CCRTALI, the metalic instruments of the castagnettes kinds, common in Hindoostan) ভারতবর্ষপ্রচলিত ঘন্যস্ত্রবিশেষ। (See p. 109)
করিক (CHORIQUE, the name of a species of flute)

এক প্রকার শুধিরযন্ত্র। কর্ডমিটার (CHORDOMETER) স্বরদম্বনীয় মাত্রামাপক যন্ত্রবিশেষ।

কর্ডমেলোভিয়ন্ (CHORDAUMELODION) বা কর্ডলোভিয়ন্ (CHORDOLODION) বড় ব্যারেল অগ্যান যন্ত্রের নাম। ইহা স্বয়ং বাজে। কর্ডি চাদী (COR DE CH VSSE, a hunter's horn) এবং

কর্ডি ভাদী (COR DE VACHES, a shepherd's horn)
শিকারী এবং মেষপালকের শৃঙ্গযন্ত্র।
কর্ণ (CORNC, a French horn) ফরাদীদেশীয় শৃঙ্গযন্ত্র।
কর্ণ ইংলিদ (CORNO INGLESE, a English horn) हैং-

রাজি শৃঙ্গযন্ত্র। কর্ণ ডি কাসিয়া (CORNO DE CASSIA, a hunter's horn)

শিকারীর শৃঙ্গযন্ত্র। কর্ণ ডি বাসেটো (CORNO DE BASSETTO, a wind instrument) একটা শুদিরযন্ত্র। বাস ক্লারিনেটে যত গুলি হুর নির্গত হয়, ইহাতেও তাহাই হইয়া থাকে। অন্ত্যেপ্তিক্রিয়োপলক্ষে মোজার্চ (Mozart) এই যন্ত্র ব্যবহার করিয়াছিলেন। (See বাসেট হর্ণ)

কর্ণামুদা (CORNAMUSA, a bagpipe) একটা শুষরযন্ত্র। এই যন্ত্র কেবল স্কট্লণ্ডে ব্যবহৃত নহে, ইতালী দেশেও ইহার ব্যবহার দেখা যায়।

ক্রি (CORNI, the Italian pluralized name of horn) শৃঙ্গ-যন্ত্রের ইতালীয় বহুবচনান্ত নাম।

কর্ (CORNU, or KORNU, the Roman horn) রোমীয় শৃঙ্গবন্ত্র। (See p. 83 and কেরেণ)

কর্ণেট (CORNET, the post horn) পোষ্ট হর্ণ অর্থাৎ পত্র-বাহকের শৃঙ্গযন্ত্র।

কর্ণেট আ পিফল্স (CORNET-a-PISTONS, a wind instrument used in wars) সামরিক শুষরযন্ত্রবিশেষ I

কর্ণেট জা বৌকুইন্ (CORNET a BOUQUIN. a wind instrument) একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। (See Bouquin)

কর্ণেটিনো (CORNETTINO, a wind instrument) শুষির-যন্তবিশেষ।

কর্ণেটো (CORNETTO a brazen wind instrument like a trumpet) টুম্পেটের তায় পিতলনির্দ্মিত শুষিরযন্ত্রবি-শেষ, কিন্তু অপেক্ষাকৃত কিঞ্চিৎ ছোট। স্থতরাং ইহার ধ্বনিও অপেক্ষাকৃত মৃত্ব। ইহাতে কোশল করিয়া অর্দ্ধ স্থর পর্যান্ত প্রকাশ করা যাইতে পারে। কর্পটো টার্টা (CORNETTO TORTO, the name of a crooked cornet) বক্রাকার কর্ণে টয়ন্ত্রের অক্সতর নাম। कर्लाहे। यूरों (CORNETTO MUTO, a very ancient species of soft toned cornet) একপ্রকার অতিপ্রাচীন (कामलयती कर्ल हेनल । কলভোৰ (COLONDRONE, a wind instrument used by Italian peasants) ইত্রালীদেশীয় কুষ্কদিগের একপ্রকার 🕶 ষির্যন্ত । क्लभग (COLOMUS), कनगम् शास्त्रीतानिन् (COLOMUS PASTORALIS) वा कल्योलम् (COLOMAULOS. the shepherd's pipe, one

of the most ancient of all musical wind instrument) একপ্রকার প্রাচীনতম শুষিরযন্ত্র এবং মেষপালকেরা ইহা

ব্যবহার করিত। (See p. 80) कलिरने (COLLINET) क्रुइंजिस्ति भेक रमथ ।

কল্লিনিকিদ (KALLINICUS, a Larkish violin) তুরুজ-

দেশীয় বাহুলীন্যন্ত। কাউ-হর্ (CQW-HORN, a wind instrument) একটা পো-

শৃঙ্গাকার শুষিরযন্ত্র। রুশায়দের নিকট ইহা প্রসিদ্ধ।

ইহার অবয়ব কর্ণেটের ভায় এবং দৈর্ঘ্য এক হইতে চারি ফুট পর্যান্ত। কার্চ্চ কিন্তা বৃক্ষ ত্বকে ইহা নির্দ্মিত।

কৃত্বি (KANOON, a well-known stringed instrument of

Hindoostan) একটা ভারতবর্ষীয় হ্পাদিদ্ধ তত্যন্ত । (See p. 41)

কান্তেলি (KANTELE, an oriental harp) ইহা একটা পূর্ব্বাঞ্চলীয় হাপ্ যন্ত্র। ফিনলণ্ড দেশেও এই নামে প্রসিন্ধ। কথিত আছে, ইহা ফিনলগুবাদীদিগের ওয়েনেন মোইনেন্ নামক দেবতার অতি প্রিয়তম যন্ত্র। তিনি গ্রীসদেশীয় আর্ফিয়স্ দেবের ভায় ইহার বাদনক্রিয়া এরূপ চমৎকারিতার সহিত সম্পাদন করিতেন যে, কি মনুষ্যের, কি ইতর জন্তুদের সকলেরই মন ছরণ করিতে পারিতেন। ঊনবিংশ শতাব্দীর প্রারম্ভেও এস্থোনিয়া প্রদেশস্থ লোকেরা এই যন্ত্র ব্যবহার করিত। দে দেশের পরিব্রাজকেরা এই যন্ত্র হস্তে লইয়া গান করিয়া বেডাইত। সে দেশের যে প্রাণিদ্ধ পরিব্রাজক ১৮১২ খুফীব্দে মৃত হইয়াছেন, তাঁহার সত্ত্বে সঙ্গে উক্ত যন্ত্রের ব্যবহারও লুপ্ত হইয়া গিয়াছে। কিন্তু এতদ্ধি কিন্ দের উক্ত নামে আর একটা জাতীস সমস্যাদ্ধ। সে ফাস্ত্র একটা কাষ্ঠনির্দ্মিত বাজের মধ্যে তার সম্বন্ধ থাকে। এরপ যন্ত্র ফিন্লণ্ড দেশে এখনও প্রচলিত আছে। ভাক্তর ক্লার্ক (Dr. Clarke) সাহেব লাপলও-বাসী উত্তী বংশধরদিগের হস্তে এইরূপ নত্র দেখিয়া-ছিলেন। পুর্বো*ত* যন্ত্রের সঙ্গে এরূপ যন্ত্রের কোন

সাদৃশ্য নাই, বরং দেখিতে ডলসিমর যন্ত্রের ভায়।

Estuische Volkslieder heransgegeben Von Neus Reval. 1850.

Travles in various countries, by E. D. Clarke. Part III.
কাবা-জর্না (KABA-ZURNA, a large Turkish wind
instrument used in battles) ভুরুফদ্দেশীয় সাম্রিক রুহ্
শুষ্রযুদ্ধবিশেষ !

কাবারো (KABARO, a small drum common in Egypt and Abyssinia, struck with the hands) একটা ক্ষুদ্র ঢকা। ইহা মিসর এবং আবিসিনিয়া দেশে ব্যবহৃত এবং হস্তদ্ধারা বাদিত হয়।

কারনিস্ক্স (CARNYNX, a species of ancient Grecian trumpet) প্রাচীন গ্রীসীয়দিগের একপ্রকার শুষরিয়স্ত্র। ইহার ধানি উচ্চ ও তীতা। পূর্বো দুশাসেও এই যন্ত্র

কারিলন্স (CARILLONS, a group of small bells) ঘ্রন্তা-শুবক। ইহা ইউরোপীয় ঘনযন্ত্রিশেষ। আমাদের দেশেও এইরূপ যন্ত্র ব্রাহ্মণ ও বৌদ্ধদিগের ধর্ম্মন্দিরে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

কার্নাই (KARNAI, a Persian trumpet) একটা পারস্য-দেশীয় শৃঙ্গযন্ত্র। য়িহুদীদের কেরেণ, গ্রীক্দের কেরাস, রোমীয়দের কথু, ফরাসীদের কর, জর্ম্মণ ও ইংরাজদের হর্ণ, ওয়েল্ স্বাসীদের কর্ণ, হঙ্গেরীবাসীদের কুর্ত্ত এবং হিন্দুদের শৃঙ্গ যেরূপ, ইহাও সেইরূপ যন্ত্র। (See page 83)
কালাসিওন (CALASCIONE, a stringed instrument,

common in Italy,swept by the fingers) একটা ইতালীদেশীয় তত্যন্ত । ইহা দেখিতে আমাদের দেশের তান্পূরার ন্থায়, কিন্তু ইহাতে পর্দার সন্নিবেশ আছে। এই
যন্তে ছুইটা তন্তব তার যোজিত থাকে এবং ইহা তাড়নী
দ্বারা বাদিত হয়। আসিরিয়া ও মিসর দেশেও অবিকল
এইরূপ যন্ত্র ছিল। এক্ষণে ইতালী দেশের ক্ষজীবীরা
ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে। (See page 39)
কালিচন্ (CALICHON, a most ancient stringed instrument,
in the form of lute) লুটের ন্থায় একটা প্রাচীনতম ততযন্ত্র। ইহাতে পাঁচটা তন্তু যোজিত থাকিত।
কালিসন্সিনি (CALLISSONCINI, a long-necked stringed

instrument) একটা দার্ঘগ্রীবাবিশিষ্ট তত্যন্ত্রবিশেষ।
কাস্টানেট (CASTAGNETTES) কাষ্ঠনির্ম্মিত মাঙ্গল্য যন্ত্রবিশেষ। পূর্ববিতন কোন কোন জাতিদ্বারা ইহা ব্যবহৃত
স্থাত । বর্ত্তমান সময়েও খৃক্ত ধর্ম্মাবলম্বীদিগের ধর্মন

কাস্ (KAS, a species of drum) একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। ইং। আফ্রিকার অন্তর্গত আঙ্গোলাদেশীয়দের একমাত্র বাদ্যযন্ত্র।

কাসা (CASSA, a large drum) একটা ব্ৰহৎ ঢকা। ইহার আর একটা নাম গ্রাণ টাম্বুরো (Gran Tamburo)। কাদা প্রাপ্তা (CASSA GRANDE, a large drum) ইহাও

একটী বৃহৎ ঢকা। কাস্থটো (KASSUTO, a musical instrument of the inhabi

tants of Congo) কঙ্গদেশীয়দের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। কিঙু (KING, a Chinese musical instrument) একটা চৈন সঙ্গীত যন্ত্র । ্রিবিভিন্ন উপাদানের ও আকারের অনেক-গুলি প্রস্তর-গুটিকাদারা ইহা নির্মিত। সেই সকল প্রস্তারের পরস্পার আঘাতে অথবা যষ্টির আঘাতে ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে।

কিট (KIT, a very small wind instrument) একপ্রকার প্র ফুদ্র তত্যস্ত্র। জে, এফ , দানিলি (J. F. Danneley) 👍 হেবের মতে ইহা এত ক্ষুদ্র যে ইহাকে অঙ্গরকক্ষংল্ মুদ্রাধারে (জামার বগ্লীতে) রক্ষা করিয়া ঘদ্চছাক্রমে। লইয়া যাওয়া যায়। কিন্তু এতদ্বিষয়ে হামিল্টন (Hamilton) সাহেবের ুস্বতন্ত্র মত। তিনি বলেন, ইহ। একটা

ক্ষুদ্র বহিলীন এবং নৃত্যাধ্যাপকদিগের দ্বারা ব্যবহৃত। 📑 কিন্তারা (KITARA, a Grecian stringed instrument) ইয়ে এ की जीमरमभी य তত্যত্রবিশেষ। কিতারা, জর্মাণ দেবীর পারতীয় লোকদের "িতার" পার্য্য, হিন্ ও আসিয়ান্ত অন্তান্ত দেশের " সিতার " বা ' ত্রিতন্ত্রী "

নিউবীয়দের " কিসার " এ সকল একই যন্ত্র। (See p. 2I and থিতারা)

কিন্নর (KINNOR, a most ancient stringed instrument of the Hebrews) রিহুদাঁদের একটা অতিপ্রাচান তত্যন্ত্র। ইহা অতি লগু, সহজে বহনীয় এবং ব্রিশটা তস্তুয়োজিত। ইহা ঘাইবেলোক্ত দাযুদ (David) রাজার অতি প্রিয়ত্তম যন্ত্র। তিনি প্রতিরাত্রে ইহা স্বীয় উপাধানের নিকট রাখিতেন। এই যন্ত্রটি দেখিতে অনেকটা ইংরাজি লায়ার (Lyre) যন্ত্রের ন্যায়। ওল্ডটেকীমেন্টে লিখিত আছে যে, জুবাল (Jubal) ইহার নির্মাতা। গ্রীক্দের "কিতারা" এবং নিউবীয়দের "কিসার" যন্ত্রের সঙ্গে ইহার অনেক সাদৃশ্য আছে। (See page 25 and কিতারা) এরপ ক্থিত আছে যে, দায়ুদ রাজা সাল (Saul) রাজার সন্মুখে এই যন্ত্র বাজাইতেন। কাল্মেটের (Calmet) মতে এই যন্ত্রটি অবিকল প্রাচীনদিগের লায়ার যন্ত্রের সদৃশ। কিন্তু অন্যান্য সঙ্গীতবিতেরা ইহাকে ভিন্ন

প্রকারের বলিয়া থাকেন। যদিও উহাঁদের মধ্যে কেই ইহাতে ত্রিশ এবং কেই ছুই শত তন্ত যোজনা বিষয়ে মতভেদ প্রকাশ করেন, কিন্তু সকলেই একবাকো ইহাকে এইরূপ (^) ত্রিকোণাকারবিশিষ্ট কহিয়া থাকেন। ইতিহাসলেথক জোজেফন্ (Josephus) বলেন এই যন্ত্র দশতন্ত্রসংযুক্ত এবং অঙ্গুলিত্রদারা বাদিত হইত। ওল্ড টেন্টামেন্টের অন্তর্গত জেনিসিস্ (Genesis) নামক পুস্তকের চতুর্বিংশ অধ্যায়ের একবিংশ শ্লোকে ইহার বিষয় উল্লিথিত আছে।

কিন্ধরী বীণা (KINNARI BINA, a sringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা ভত্যন্ত্র। (See page 24)

কিয়স্ (KIOS, a Turkish instrument of percussion used in battles) তুরুজদেশীয়দের সামরিক আনদ্বযন্ত্রবিশেষ। ইহার থোলটি তাত্রনির্মিত।

কিসার (KISSAR. a well known stringed instrument of the harp kinds common in Nubia) নিউবিয়া দেশের একটা বীণাজাতীয় প্রসিদ্ধ ততযন্ত্র। ইংরাজেরা ইহাকে নিউবীয় বীণা (Nubian Lyre) বলেন। ইহা চর্ম্ম এবং কাষ্ঠ নির্ম্মিত। একথানি উদরাকার শৃত্যগর্ভ কাষ্ঠ্যশুমেন

চর্মানারা আচ্ছাদনপূর্বকে, সেই চর্মাচ্ছাদনীতে তিনটি এবং কখন কখন ততোধিক সমান্তরাল স্বরোদামনচ্ছিত্র করিয়া এই যন্ত্র নির্মাণ করিতে হয়। ইহাতে উদ্ভের অন্ত্র সম্ভূত পাঁচটা তস্তব তার সংযুক্ত থাকে। উক্ত কাষ্ঠ-থণ্ডের সঙ্গে তাহাদের কোন সংসূব থাকিবে না বলিয়া, যক্তের এক মুখে হাবদ্ধ একটা কাষ্ঠের সেভুতে তাহারা বন্ধ থাকে। দক্ষিণ হস্তে কঠিন চর্দ্ম অথবা শৃঙ্গনির্দ্মিত অঙ্গুলিত্র পরিধান করিয়া ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হয়। এই যন্ত্রের কাষ্ঠাবয়বের গঠন চতুক্ষোণ, এবং তাহাতে ছয় অথবা ততাধিক তার আবদ্ধ থাকে। আবিসিনিয়ায় প্রবাদ আছে, থাব্ অথবা হার্মিণ কর্তান কর্তৃক মিসর হইতে ইথিওপিয়া দেশে এই যন্ত্র সমানীত হয়। এবং তথা হইতে নিউবিয়া দেশে প্রচলিত হইরাছে। আধুনিক মিসরীয়েরা এরূপ যন্ত্রকে " গিতারা বার্বারিয়া " বলেন। কিথারা, সিতারা প্রভৃতি যন্ত্ওলিও প্রায় ইহার ন্থায়। (See Kithara and page 21)

কাটক (KETUK, an instrument of percussion, common in

Java) যাবাদ্বাপের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। একথানি কাঠাধারে স্থাপন করিয়া এই যন্ত্র বাজাইতে হয়।

কীভ্ ব্যুগল (KEYED BUGLE, a wind instrument used in battles) ইহা একপ্রকার সামরিক শুষির্যন্ত্র ।

কুইণ্ট (QUINTE, a tenor viola) একটা মধ্যস্থরী বাহুলীন-যন্ত্র।

কুইণ্টাফ্যাগট (QUINT FAGOTT, a double bassoon or contra fagotto) একটী ডবল বাসন বা কণ্টাফ্যাগটো-

যন্ত্র। অধুনা প্রায় ইহার ব্যবহার দেখা যায় না। ইহাকে

সাধারণ বাসুন অপেক্ষা এক সপ্তক নিদ্ধে বাঁ ধিতে হয়।
ফ্যাগটিনো বা ছোট বাসুনকে কথন কথন এই নামে
অভিহিত করা যায়।
কুইণ্ট বাস (QUINT BASS, a stringed instrument)

একটা তত্যন্ত্ৰবিশেষ।
কুইণ্টাৰ্ (QUINTERNE, an unused Italian stringed instrument) একটা অপ্ৰচলিত ইতালীয় তত্যসূবিশেষ। ইহা
দেখিতে লুটে (Lute) যন্ত্ৰের ভায়।
কুনা (QUNA. a wind instrument, common in Hindoostan)

একপ্রকার ভারতবর্ষীয় শুষিরযন্ত্র।
কুষেটজ বা অগদ (KWETZ or AGADA, a wind instrument
of the flute ki. ds, common in Egypt and Abyssinia)
মিসর এবং আবিসিনিয়া দেশের বংশীজাতীয় শুষির-

যন্ত্রবিশেষ।
কুর্ত্ত (KURT, a Hungarian trumpet) একটা হঙ্গেরীয় শৃঙ্গযন্ত্র। দেখিতে ইংরাজি হর্ণ এবং হিন্দুদিগের শৃঙ্গযন্ত্রের ন্যায়। (See page 83)
কুসির (KUSSIR, a Turkish wind instrument) একটা

ক্সির (KUSSIR, a Turkish wind instrument) একটী
তুরুজদেশীয় তত্যন্ত্রিশেষ। একটী শৃত্যগর্ভকাঠনির্দ্মিত খোলে চর্মাচ্ছাদনপূর্বকি, ততুপরি পাঁচটী তন্ত্র
সংলগ্ন করিয়া এই যন্ত্র নির্ম্মিত হয়।
কেটেল ডম (KETTLE DRUM, a well known instrument of

কেটেল ভূম (RETTLE DROW, a well known instrument of percussion) একটা প্ৰসিদ্ধ ঢকাকাতীয় আনদ্ধযন্ত্ৰ। পিত্তল

কিন্দা তার্ত্রনির্মিত থোলের ছই মুখে ছাগচর্মাদি দৃঢ়রূপে আছোদন করিয়া এই যন্ত্র নির্মাণ করিতে হয়। ১৮৩৬ খৃটান্দে জর্মণ দেশান্তর্গত ফ্রাঙ্কফোর্টনিবাসী ইভেপ্পার (Ebhenger) নামক জনৈক ব্যক্তি কর্ত্ত্ক স্বনির্মিত কেটেল ডুম বাদন বিষয়ে নূতনবিধ প্রণালী প্রদর্শিত হইয়াছিল। সেইজন্য অনেক প্রসিদ্ধ সঙ্গীতবেতা ইহাঁর বিশেষ প্রশংসা করেন। পূর্ব্বে ইউরোপীয় ঐকতানবান্যে এরূপ ছুইটীমাত্র যন্ত্র ব্যবহৃত হইত—এক্ষণেও উক্ত ঐকতানে কেটেল ডুমের ব্যবহার দেখা যায়। এই যন্ত্র বাদন সময়ে নিম্ন লিখিত কয়েকপ্রকার আঘাত করিতে হয়। যথা;—সরলাঘাত (Simple beat), দ্বিগুণাত্র (Double beat), পূর্ণাবাত (Perfect beat), ভ্যাণাত

্ন) (KENET, an Egrptian and Abyssinian trumpet) ইমসর ও আবিসিনীয় জাতিদের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র l

ইহার আর একটী নাম মিলিকেট (Meleket)। কেম্কেম্ (KEMKEM, an Egyptian instrument for measuring the time concerning music) মিস্রীয়দের একটী সঙ্গীত

সম্বন্ধীয় কাল্যাপক যন্ত্র।

ছাত (Divided beat) ইত্যানি।

Villoteau.

কেমান্ (KEMAN, a Turkish stringed instrument with three strings) একটা তুরুহ্বদেশীয় ব্রিতন্ত্রিশিষ্ট তত্যন্ত্র।

কেমানগে (KEMANGEH, a stringed instrument of the

Arabs and Persians) আরবীয় এবং পারস্যদের একটা ততযন্ত্রবিশেষ। ইহা চীনদের "উরহীন" জাপানদের "কোকিউ" এবং হিন্দুদের 'সারঙ্গ শস্ত্রের সদৃশ।

(See page 67)
কেমানগে আ গুজ (KEMANGEH a GOUZ, a stringed instrument used by the Arabs) আরবদিগের ব্যবহৃত একটা তত্যন্ত। মিন্টার ফিটিস (Fetis) বলেন যে, হিন্দুদিগের অমৃত্যন্ত এই যন্ত্রস্তির মূল। (See অমৃত, কেমানগে and page 70)

কেমানরে ফার্ক (KEMANGEH FARK, an Arabian stringed instrument) একটা আরবীয় ততযন্ত্র।
কেমানরে রোমী (KEMANGEH ROWMY, an Egyptian violin) একটা মিসরীয় বাহুলীন যন্ত্র। কিন্তু গ্রীস্বাদেশেও উক্ত যন্ত্র এই নামে প্রচলিত ছিল। এই যন্ত্র

পূর্বে মৈসরদিগের ছিল , পরে গ্রীসে সমানীত হয়।
কেমান্গে সোঘাইর (KEMANGEH SOGHAIR, a stringed instrument) একটা তত্তযন্ত্রবিশেষ।
কেরেণ (KEREN, a Hebrew wind instrument) যিজ্ঞাদের

একটা শৃঙ্গযন্ত্র। উক্ত জাতিদের তিনটা শৃঙ্গযন্ত্র;—
"কেরেণ", "শোফার", "কাট্জোভেরা"। তন্মধো
প্রথম ছুইটা রুষ বা মেনশৃঙ্গনিশ্মিত ও অধিক বক্তা।

এবং স্থেন কুলি সরল ও সার্দ্ধেকহস্তপরিমিত দৈর্ঘ-বিশিষ্ট। কেরেণ যন্ত্র কথন কখন বৌপ্য প্রভৃতির দারাও নির্দ্মিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্র জেরিকো (Jericho) ধ্বংশের সময় ব্যবহৃত হইয়াছিল, এই কথা বাইবেলের অন্তর্গত জশুয়া (Joshua) গ্রম্থের যড়ধ্যায়ে লিখিত আছে। ""এইজন্য সঙ্গীতবেস্তারা ইহাকে অতিপ্রাচীন কাল হইতে প্রচলিত বলিয়া নির্দেশ করেন।

কেল্টিক্ (CELTIC, a trumpet) একটী শৃঙ্গযন্ত্ৰ। (See কারনিস্কস্) কেরাস্ (KERAS, a Grecian trumpet) একটী গ্রীসীয় শৃঙ্গমন্ত্ৰ। (See কার্ণে)

কোকিউ (KOKIU, a Japanese stringed instrument) একটি জাপানদেশীয় তত্যন্ত্ব। (See কেমানগে আ গুজ) কোটো (KOTO, a Japanese stringed instrument) একটী জাপানদেশীয় তত্যন্ত্ব। অঙ্গুলিগুলিতে অঙ্গুলিত্ব পরিয়া ইহাকে বাজাইতে হয়। ইহা দেখিতে কত্কটা "ডল্-দিমার" ও চীনদেশীয় "কিন্" যন্ত্রের স্থায়। (See

Dulcimer and Kin)

काहि (CAT, a stringed instrument of the Burmese) ব্রহ্ম
দেশীয়দের একটা তত্ত্যন্ত্রবিশেষ। এই যন্ত্রটি বিড়ালের
নায়ে আকারবিশিষ্ট। সঙ্কোচিতপদ হইয়া বিড়াল যেমন
কোন কোন সময়ে বিদিয়া থাকে, ইহাও সেইপ্রকারে
গঠিত এবং বিড়ালের লাঙ্গল যেমন কখন কখন ধন্থরাকারে সন্মুখদিকে হেলিয়া পড়ে, ইহাতেও সেইরূপ
একটি লাঙ্গুল আছে। ঐ লাঙ্গুলের উর্জ্ব হইতে পৃঠের

উপৰ সদশ্ট ভাৱ সং**লগ্ন থাকে এবং ঐঞ্লিই** বা দিত হয়।

ক্যান্পুল (KANDELE, a stringed instrument common in Finland) ফান্লপুদেশে প্ৰচলিত একটি তত্যস্ত্ৰ।

ক্যাম্পানেটা (CAMPANETTA, a group of small bells)

একপ্রস্কুদ্রে ঘণ্টা। প্রকৃত সপ্ত হারে বন্ধ থাকে এবং

চাবিদ্বারা বাদিত হয়। ক্রেকচ (KROKOCHA, a war-instrument of the ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একটী যুদ্ধযন্ত্র। মহা-ভাবতের অনেক স্থানে ইহার উল্লেখ দেখা যায়। কিন্তু

ইহা কোন্ জাতীয় যন্ত্র, তাহা অনুধাবন করা তুরহ। ক্রো (KROMO, a Javanese instrument of percussion)

যাবাদ্বীপবাসিগণের একপ্রকার আনজনন্ত্র। ক্রুমোর্ব (CROMORNE, ancient name for the fagotto or bassoon) ফ্যাগটো বা বাসুন যন্ত্রের প্রাচীন নাম।

জেন্ম্র্র (KROMMHORN, the name of a most ancient wind instrument) একটি অতিপুরাতন শুষর্যন্তের

ক্রাব্ (CRAB, a species of castagnettes) এক প্রকার করতালীযন্ত্রবিশেষ।

জিমোনা (CREMONA, the name of a city in Italy)

ইতালীর অন্তর্গত একটী নগরের নাম। এখানে বিস্তর প্রসিদ্ধ বাহুলীন যন্ত্র নি**র্মাতার বাস ছিল। তাঁহাদে**র নির্দ্মিত বাহুলীন যস্তপ্তলি কখন কখন 'ক্রিমোনা' সংজ্ঞায় অভিহিত। এই ক্রিমোনা নগরেই বি-খ্যাত নামা ষ্ট্রাড়ুয়ারিয়স্ (Straduarius) অমতি (Amati) এবং স্তীনার (Steiner) এই তিন জন বাহুলীন্যস্ত্র-নির্ম্মাতা বাস করিতেন। ক্রিম্মল (CREMBALA, an ancient musical instrument) একটা

প্রাচীন সঙ্গীত্যস্ত্র।
ক্রিম্বলম্ (CREMBALUM, the Jewish harp) রিহুদীজাতীয়
বীণাযস্ত্রবিশেষ।

ক্রিনেউ (CRESENT, a Turkish instrument used in battles)
 একটা তুরুকদেশীর সামরিক যস্ত্র। ইহাতে ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র
ঘণ্টিমান্যাভিত থাকে।

কুজ (KROUZ, a stringed instrument of the Welsh) প্রের-ল্শ্জাতিদের একটা তত্যস্ত্র। ল্পু বা ক্রে¦থ্ (CRUTH or CROWTH, an instrument

common in Wales, resembling a violin, but mounted with six strings) ওয়েল্স্ প্রেদেশে প্রচলিত বাছলীনের

ভায় এক একার তত্যন্ত্র, কিন্তু ইহাতে ছয়টী তন্ত্র সংযুক্ত থাকে। প্রাচীন কাল হইতে উক্ত প্রদেশে ইহা ব্যবহৃত ইয়া আদিতেছে। ইহা আকারে চতুকোণ ও অঙ্গুলি-স্থান (Finger-board) বিশিষ্ট।ধনুর্দারা এই যন্ত্র বাদিত হয়।

ইংলতে ইহাকে অপরাপর বাহুলীন (Violin) জাতীয় যন্ত্রের আদি বলা যাইতে পারে। জোটা (CHROTTA, the corrupted name of cruth, crwth or crouth) জুথ্ যন্তের নামাপত্রংশ।

Fotis. ক্রোড (CROWD, a species of fiddle) ইহা একপ্রকার তত্ত-

যন্ত্ৰ ।

ক্রেভিল্ম (CROTALUM, a species of castagnettes) এক

প্রকার ঘনযন্ত্র। সাইবিল (Cybele) দেবতার পুরো হিতগণের হস্তে এই যন্ত্র. সর্ববদা দৃষ্ট হইতু। (Sec Crotala)। ক্রোতালমকে ক্রোতেল (Crotale) ব ক্রোতালিস্ত্রে (Crotalistrae) যন্ত্রও বলে। (See Crotala

and Corotal)

কোতালা (CROTALA, ispecies of castagnettes of the Greeks) গ্রীকদিগের ঘনযন্ত্রবিশেষ। ইংরাজদের কাফীনেট এবং আমাদের করতাল বা করতালী যন্ত্রের সহিত এই যন্ত্রের কতকটা কার্য্যগত সাদৃশ্য, আছে। কোতালাযন্ত্র ছই খণ্ডে বিভক্ত। বাদক এক এক থণ্ড এক এক হস্তে ধরিয়া, বাদ্য অথবা নৃত্য কালে তাল দিবার জন্য, একটীর উপর অপর্টীর আঘাত করিয়া বাজাইয়া থাকে। এই যন্ত্রের আকার বর্তুলের ন্যায় এবং কথন কথন মনুষ্যের মস্তকাকারেও গঠিত হয়।

এবং কখন কখন মন্ত্রের, মস্তকাকারেও গাঠত হয়। এই যন্ত্র শৃহ্যগর্ভ, ধাতব এবং ছুইটী দণ্ড দ্বারা ধ্রিত। কিন্তু আমাদের দেশের করতাল যন্ত্র এরূপ নহে। উহা ছুই খণ্ড গোলাকার ধাতব পদার্থে নির্দ্মিত হুইয়া থাকে। (See করতাল বা করতালী)। মিদরদেশীয় এরূপ যন্ত্রকেও ক্রোতালা বলে।

ক্রোতালো (CROTALO, an instrument like crotalum)
ক্রোতালমের ন্যায় একপ্রকার ঘনযন্ত্র। তুরুক্ষ, ফুরেন্সপ্রভৃতি দেশে ব্যবহৃত। এই যন্ত্রে কেবল একস্বর
নিঃসারক শব্দ উৎপদ্মহয়, কিন্তু ইহাদারাগীত বা বাদ্যের
মাত্রা নিরূপিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্রের ধ্বনি এত
উচ্চ যে, চল্লিশ্টী ঢকা যুগপৎ বাদিত হইলেও, তন্মধ্য
হিন্তু ইহার শব্দ পরিকাররূপে প্রুতিগোচর হয়।

কৌলি (CROWLE, an ancient English wind instrument)

একটী প্রাচীন ইংরাজি শুষিরযন্ত্র।

ক্লানি (KLANI, a wind instrument common in Siam) শ্রাম-দেশের একটী শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার ফুাজি-ওলেটের (^{Flageolet}) ন্যায়।

ক্লাভিকর্ড (CLAVICHORD, the pianoforte) পিয়ানো-কোটি যন্ত্র। (See 1st note page 47)

ক্লাভিয়ার অর্গ্যানম্ (CLAVIER ORGANUM, an organized pianoforte) একটা চাবিযুক্ত যন্ত্রবিশেষ।

ক্লাভিয়ার ইলেক্টিক্ (CLAVIER ELECTRIQUE, a clavier or keyed instrument, invented by De la Borde, a Jesuit) ডিলা বোর্দ্দি নামক জনৈক জেস্তইট কর্ত্ত্বক আবিষ্কৃত একটা চাবিযুক্ত যন্ত্ৰ।

ক্লাভিয়ার গান্বি (CLAVIER GAMBE, an instrument in-

Symbalo)

vented by Hans Haydn, in 1709) একপ্রকার সঙ্গাত-যন্ত্র। ১৭০৯ খৃফাব্দে হাঁস হেন্ কর্ত্ক ইহা আবিষ্কৃত। ক্লাভিসিথেরিয়ম্ (CLAVICITHERIUM, the spinet)

ম্পিনেট্যন্ত্র। ইহাকে ক্লাভিয়ার হাফি (Clavier harfe)
এবং ক্লাভিয়ার সিথার (Clavier cither)ও কছে। (See
1st. note p. 47)

ক্লাভিসিন্ (CLAVECIN or CLAVESSIN, a species of French spinet and it is also called harpsichord) এক-প্রকার জ্বান্সদেশীয় স্পিনেটযন্ত্র এবং ইহাকে হার্পসিকর্ড যন্ত্রও কহে। বোধ হয় খৃপ্তীয় ১৫ শতাব্দীর পূর্বের এই ক্লাভিসিন যন্ত্রের হৃত্তি হইয়া থাকিবে। ইহা জন্মণি দেশের ক্লাভিসিদেশল (এথন আর তাহার ব্যবহার নাই) এবং ইতালী দেশের সিদ্বালো। (See Clavicimbel and

ক্লাভিসিন্ অকেষ্টিক্ এবং ক্লাভিসিন্ হার্দ্মনিউ (CLAVESIN ACQUSTIQUE and CLAVECIN HARMONIEUX, are two stringed instruments, of which the first was invented in the year 1771, and the other in 1777) ছুইটা তত্যন্ত্র। তন্মধ্যে প্রথমটি ১৭৭১ এবং অভাটি ১৭৭৭ খ্ফান্দে আবিহন্ত হুইয়াছিল।

ক্লাভিদিন্ এ পিউ ডি বফল (CLAVECIN A PEAU DE BUFFLE, a species of harpsichoid) একপ্রকার তত-যন্ত্র। ইহাতে চার্ম্মিক জিহ্মিকা-নির্ম্মিত ডাড়নী সকল (Leather-tongued jacks) আছে। ১৭৬৮ খৃফাব্দে এই যন্ত্রের স্প্তি হয়। ক্তিসিন্ রয়েল্ (CLAVECIN ROYAL, a pianoforte)

ক্লাভিদিখলম্ (CLAVICIMBALUM, an ancient musical stringed instrument, with thirty strings place1 perpendicularly) একটা প্রাচীন তত্যন্ত্র। ইহাতে সমান্তরাল ভাবে তিশটা তন্ত সংযোজিত থাকিত। ক্লাভিদিখালো (CLAVICIMBALO, the harpsichord) হার্প-

সিকর্ড যন্ত্র। ক্লাভিসিম্খেল (CLAVICIMBALE, a stringed instrument)

একটা তত্যন্ত্ৰ। (See ক্লাভিসিন) ক্লায়রণ্ (CLAIRON, the trumpet) শৃঙ্গবন্ত্ৰ। (See ক্লারিণো)

ক্লারিকর্ড বা মণিকর্জ (CLARICHORD or MANICHORD, a musical instrument, in the form of a spinet) স্পিনেতির আকারগত একটা সন্ধাত যন্ত্র। (See স্পিনেট) ক্লারিওন্ (CLARION), ক্লারিওনেট (CLARIONET).

ক্লারিওনেটি (CLARIONETTE),

ক্লারিওনেটো (CLARIONETTO),

क्रांतिन् (CLARIN), ক্লারিনেট (CLARINET). ক্লারিনেটো (CLARINETTO) এবং ক্লারিবেগ (CLARINO, these are the well known wind ins. truments almost of the same kind, but for the variety in tone and form they are designated under these different names) এই সমুদয় যন্ত্রগুলি প্রায় একবিধ শু-ষির্যন্ত্র, কেবল শব্দ ও গঠনের তারতম্যানুদারে ইহাদের পরস্পার বিভিন্ন নাম হইয়াছে। এই যন্ত্রগুলি শৃঙ্গজাতীয় শুষির যন্ত্রের মধ্যে পরিগণিত। ক্রারিওন্ অথবা ক্রারিন্ হইতে উক্ত জাতীয় সাধারণ যন্ত্রাপেক্ষা অধিকতর তাঁত্র স্বর সমুদ্রাত হইয়া থাকে। কারিনেটে একটা (Reed) থাকে। ইহা ত্রিবিধ; - সি ($^{\rm C}$) অথবা মড়জ, এ ($^{\rm a}$) অথবা ধৈবত এবং বি-ফুট্ (B-flat) অথবা কোমল নিযান। অর্থাৎ এই এক একটা স্বর দিয়া উহাদের এক একটার স্বর্গ্রাম আবদ্ধ হইয়া থাকে। এতদ্বিম আর এক প্রকার কারিওনেট আছে, তাহার নাম বাস ক্রি নেট (Bass clarionet)। কারিলো আবার আর একটা অর্গ্যান ফ্টপ্ (Organ stop) অর্থাৎ অর্গ্যানযম্ভের বন্ধনী-বিশেষ। তাহার দৈর্ঘ্য চারি ফুট এবং তাহা কাংস্যের দ্বারা নির্দ্মিত হইয়া থাকে।

কারো (CLARO, the abbreviated name of clarino)কারিণো-যন্ত্রের সংক্ষিপ্ত নাম। কাটে (CLARTTO, the abbreviated name of clarinetto) কারিনেটো যন্ত্রের সংক্ষিপ্ত নাম। কেপু সিদ্রা (CLEPSYDRA, an instrument originally used to measure time, by the fall of a given quantity of ^{waters}) একপ্রকার কালমাপক যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে কতকটা পরিমিত জল ঢালিয়া রাখিলে, ঐ জল ক্রমে ক্রমে পতিত হইয়া পূর্বকালে সময় নিরূপিত হইত। কেহ কেহ বলেন, মিদরবাদীরা ইহার আবিফারক: আবার কাহার কাহার মতে গ্রীক্দের দারা ইহা আবি-ষ্কৃত। কিন্তু আমাদের বোধ হয়, ভারতবর্ষই ইহার স্ষ্টিভূমি। কারণ বহুকাল পূর্ব্ব হইতে আমাদের দেশে এইরপ কালমাপক 'জল-ঘটিকা' বা 'জল-ঘডি' স্ট হইয়াছে। এতদ্বিম্ন একটা সচ্ছিদ্র নির্দিষ্ট পাত্রে বালুকা রাথিয়াও এদেশে কাল বিভাজনক্রিয়া সম্পাদিত হইত। এখনো কোন কোন স্থানে এরূপ দেখা যায়। (See p. 110)। কেপ্সিদ্রার সহিত আমাদের উক্ত যন্ত্রের যদিও আকারগত বিভিন্নতা অনুমিত হয়, কিন্ত গুণসম্বন্ধে একপ্রকার। কোচেট (CLOCHETTE, a small bell) কুদ্র ঘটা। ক্যাপেন্ ফু জেন্ হর্ণ (KLAPPEN FLUGEN HORN, the

keyed bugle) সক্ঞাক ব্যুগল যন্ত্র। (See ব্যুগল)
খ

খঙ্নন্ত্ (KHONG-NONG, a metalic instrument common

in Siam) একপ্রকার শ্রামদেশীয় ঘনযন্ত্র। একটা বংশ নির্মাত ফেমে কতকগুলি ঘণ্টিকা সংলগ্ন করিয়া এই যন্ত্র গঠিত হয় এবং রাণ-নান (Ran-nan) নামক তাদ্ধে শীয় আর একটী যন্ত্রের সহিত ইহা বাদিত হইয়া থাকে। খঞ্জনী বা খঞ্জরী (KHANJANI or KIIANJARI, a small instrument of percussion, common in Hindoostan একটি ভারতবর্ষীয় ক্ষুদ্র আনদ্ধ যন্ত্রবিশেষ। ইহা একটা আধুনিক যন্ত্র। একটা অখণ্ডিত চক্রাকার কাঠ খণ্ডের এক মুখে ছাগাদির চর্ম্ম-আচ্ছাদন পূর্ব্বক এই যন্ত্র নির্দ্মিত হইয়া থাকে। দেখিতে স্থন্ত হইবে বলিয়া ঐ কাৰ্চা-বরণের বহির্ভাগ বিভিন্নপ্রকার বর্ণে রঞ্জিত করিতে হয়। थक्षनी जिन हाति श्रकात । वामनकारल स्थावा इहेर् বলিয়া কোনটিতে ক্ষুদ্র করতালী, কোনটিতে ঘুংগুরগুছ সংযোজিত থাকে। সচরাচর ভিক্ষুকেরাই এই দ্র বাজাইয়া গান করে। খঞ্জনীবাদনে বঙ্গদেশীয় এক এক জন ব্যক্তি এরপ কৃতী যে, তাহাদের বাদনকৌশন দেখিলে বিশেষ প্রশংসা করিতে হয়। তাহারা নানা প্রকারের অনেকগুলি খঞ্জনী হস্তে, পদে, বগলে, গ্রীবায় এবং মস্তকে ধারণ করিয়া বিবিধ তালে যুগপৎ বাজাইতে পারে, এবং কথন অঙ্গুলির আঘাতে, কথন পরস্পার ধঞ নীর আঘাতে ভিন্নপ্রকার বোল বাজাইয়া থাকে। আবার " অগ্রদ্বীপের গোপীনাথ " "ভেট্কী মাছের ছোট কাঁটা"

প্রভৃতি কতকণ্ডলি ক্ষুদ্র পুর পুর মুখে উচ্চারণ করিয়া,

সেইগুলি থঞ্জনীতে পরিকাররূপে না হউক, অনেকাং-শে নির্গত ক্রিড জন্ম। এইরূপ থঞ্জনীবাদকদের থঞ্জনীগুলি প্রায় সূর্ণ্যভাগি আচ্ছাদিত দেখা যায়।

খট্তাল বা খট্তালী (KHATTAL or KHATTALI, the instruments of the castagnettes kind common in Hindoostan) ভারতবর্ধপ্রচলিত ঘন্যন্ত্রিশেষ। (See ps. 106 and 108)

খানক (KHAMAKA, a recent percussive instrument of the Hindoos) হিল্দেগারে একটা আধুনিক আনদ্ধন্তা। ইহা আমা কল্তারে শোণিভাকু।

থরতালী (KHARATALI, the metalic instruments of the Hindoos) হিন্দুদিগের ঘনযন্ত্রবিশেষ। ইহা সভ্যযন্ত্রের মধ্যে গণনীয়। লোহ, ইম্পাৎ বা কাংস্যদারা এই যন্ত্র নির্দ্মিত হইয়া থাকে। থারতালিকেরা ছই হস্তে এই যন্তের ছই যোড়া লইয়া ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদন করেন। তথ্যধ্যে হস্তের শিরাসঞ্চালনে ইহা হইতে যে একপ্রকার অনুরণন উৎপন্ন হয়, তাহা অতিশয় মধুর ও কোশলসভূত। এই যন্ত্র অনুগতনিদ্ধ, এইজন্ত প্রকাদি বাদনের সময় ব্যবহৃত হয়। ইহার বাদন শ্রবণে অনেক ইউরোপীয় ব্যক্তিকে বিশিক্টরূপ আন্দিত হইতে দেখা যায়।

থিতারা (KHITARA, a stringed instrument of the

ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীক্দের একটা তত্যস্ত্র। (See কিতারা and p. 21)

থোর্দক্ (KHOREDUK, an instrument of percus sion common in Hindoostan) ইহা ভারতবর্ধপ্রচলিত আনদ্বান্ত্রবিশেষ। (See p. 104)

খোল (KHOLE, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার প্রায় মৃদঙ্গের ন্যায়। (See p. 96)। কিন্তু তাহার ন্যায় ইহার খোলটি কাষ্ঠের না হইয়া মৃত্তিকার হইয়া থাকে। এবং ইহাতে মৃদঙ্গের ন্যায় স্বরবন্ধনোপযোগী গুলাও থাকে না। এই যন্ত্র মাঙ্গলাযন্ত্র সমূহের মধ্যে পরিগণিত। (See ps. 94 and 95)। বিশেষতঃ বঙ্গদেশে বৈষ্ণবস্প্রদায়ের মধ্যেই ইহার সম্ধিক সমাদর।

গ

গঙ্ (GONG. an Indian musical instrument of percussion, of a most extraordinary vibration) ইহা ভারত-বর্ষীয় প্রদিক ঘনযন্ত্রবিশেষ। ইহার অনুরণন বহুক্ষণস্থায়ী এবং শব্দ বহুদূরব্যাপী। সচরাচর ইহাকে ঘড়ী কহে এবং ইহা ইউরোপে ঘঙ্ বলিয়া পরিচিত (See pages 106 and 108 and Dictionary of Music by J. F. Danneley)। কারল এঞ্জেল (Carl Engel) সাহেব বলেন

্রালীন মৈদরদিগেরও এইরূপ যন্ত্র ছিল। উহা হস্তি-দক্তের অথবা কার্চের যুক্তারদ্বারা বাদিত হইত।

- গঙ্-গঙ্ (GONG-GONG, an African instrument of percussion) আফ্ কীয় ঘনযন্ত্ৰবিশেষ। ইহালোহনিৰ্দ্মিত এবং লোহদগুৰারা বাদিত হইয়া থাকে। আমাদের দেশের ঘড়ির সহিত ইহার অনেক সাদৃশ্য আছে। (See গঙ and ঝাঁঝার)
- গজ্লা (GUZLA, a musical instrument mounted with one string made of horse-hair) অশ্পুচেছের একতন্তবিশিষ্ট তত্যন্তবিশেষ।
- গান্থং বা গান্থংকায়ু (GAMBUNG or GAMBUNGKAYU an instrument of percussion, common in Malay and Indian Archipelago) এক প্রকার স্বতঃসিদ্ধ আনপ্তয়ত । মালাই দেশে এবং ভারতীয় দ্বীপপুঞ্জে এই যন্ত্রের বিশেষ প্রচলন দুর্ফ্ট হয়।
- গান্ধং গংস (GAMBUNG GANGSA, an instrument like an European harmonia) এই যন্ত্ৰ দেখিতে অনেকটা ইউ দ্যোপীয় হার্মোণিয়া যন্ত্রের ন্যায়। ইহাতে ধাতব সারণা বা সারিকা (key) আবদ্ধ থাকে। ইহাতে পঞ্চ স্বরে গ্রাম বদ্ধ হয়।
- গান্ব। (GAMBA, an ancient stringed instrument) একটা প্রাচীন তত্যস্ত্র। একণে ইহার পরিবর্তে ভায়ো-লিন্দেলা (Violincello) ব্যবস্থৃত হইয়া থাকে। বাদ-

কের বাহুদ্বয়মধ্যে ধৃত হইয়া বাদিত হইত বলিয়া ইহাঃ এইরূপ সংজ্ঞা। এই যন্ত্রের আর একটী নাম ভায়ো? ভা গাম্বা (Viol da Gamba)।

গালোবেট (GALOUBET; a wind instrument with three stops) একটা ত্রিবন্ধনিবিশিফ শুষরিযন্তা। এক্সণে ইহ অপ্রচলিত, কিন্তু কথন কখন ফান্স দেশে লক্ষিত হয়।

প্রাণত, কিন্তু ক্থন ক্থন কুন্স দেশে লাক্ষত হয়।
গিংগ্রাস্ (GINGRAS, a kind of wind instrument) একপ্রকার
শুষরিযন্ত্র । ইহা কেরিয়া এবং সাইপ্রাস্ দ্বীপে প্রচ লিত । ততদেশের আদোনিস্নামক দেবতার উদ্দেশে করুণরসাত্মক সঙ্গীত গায়িবার জন্ম ব্যবহৃত হইন্না থাকে।

গিংগ্লারস্ (GINGLARUS, an Egyptian small flute) একটা মিসরদেশীয় কুদ্র শুষরযন্ত্র। গিগা (GIGA, an unused stringed instrument) একটা অধা

চলিত তত্যন্ত্ৰ।
গিটিথ্ (GITT!TH, a stringed instrument of the Hebrews)
মিহুদীদিগের একপ্রকার তত্যন্ত্র । কথিত আছে বাই-বেলধৃত গীতাবলীর (Psalms) সঙ্গে উক্ত যন্ত্র বাদিত হইত। কিন্তু কেহ কেহ বলেন উক্ত নামে য়িহুদীদিগের

কোন এক বাদ্য বা অভিনয়কে বুঝায়।
গিতার বা গিতারা (GUITAR or GUITRA, called in former days the cittern, mounted with six double rows of strings

made of wire) একপ্রকার ততযন্ত্র। পূর্ব্বকালে ইহাকে

দিতার্ণ বলিত। এই যন্ত্র ষড়দ্বিগুণীকৃততার**সম্বন্ধ।** (Sec pages 20 and 21)।

গিন্থ (NGINOTH, the general name for all stringed instruments of the ancient Hebrews) প্রাচীন মিত্দীদের সম্দয় তত্যস্তের সাধারণ নাম। গুইম্বাডি (GUIMBARDE, the Jews'-harp) মিত্দীদিগের

বীণাযন্ত্ৰ। গুডক্ (GUDAK, a violinkind instrument of the Russians, but not good) রুষীয়দিগের একটা বাহুলীন-জাতীয় যন্ত্ৰ, কিন্তু উত্তম নহে। ইহাতে তিনটা তন্তু যোজিত থাকে।

জাতীয় যন্ত্ৰ, কিন্তু উত্তম নহে। ইহাতে তিনটী তস্তু যোজিত থাকে। গুস্লি (GUSSLI, a very ancient stringed instrument of the inhabitants of Russia) ইহা ক্রসিয়াবাদীদিগের অতি-প্রাচীনজাতীয় ততযন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার অবিকল ফিন্লগুবাদীদিগের কান্তেলি যন্ত্রের আয়। (See কান্তেলি)। এখন ইহার দমধিক উন্নতি দাধিত হই-য়াছে—অনায়াদে তুই তিন সপ্তক বাদিত হইতে পারে। কিন্তু পূর্বের কান্তেলির আয় ইহাতে পাঁচটীমাত্র তার যোজিত থাকিত।

গুদি (GUSSI, a harpkind instrument of the Russians)
কুদীয়দের হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See গুদ্লি)

গোমুথ (GOMUKHA, a most ancient war-instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটি অতিপ্রচীন যুদ্ধযন্ত্র।

ইহা কুটিলাকার বাদ্যভাগুবিশেষ। মূল রামায়ণ ও মহাভারতের অনেক স্থলে ইহার উল্লেখ আছে।
গোরাঃ (GORAH, a stringed instrument of the Hotenttots)
হটেউট জাতিদের একপ্রকার তত্যন্ত্র। ইহার আকার প্রকার দেখিলে প্রাচীন কাল হইতে প্রচলিত বলিয়া বোধ হয়।
গোশৃঙ্গ (GOSHRINGA, a most ancient wind instrument of the Hinddoos, made by cow-horn) ইহা হিন্দুদিগের একটা অতিপ্রাচীন শুষিরযন্ত্র। গোশৃঙ্গে নির্মিত বলিয়া ইহার এইরূপ সংজ্ঞা। মহাদেব পিনাকাদি যন্ত্রের ন্যায় ইহার এইরূপ সংজ্ঞা। মহাদেব পিনাকাদি যন্ত্রের ন্যায় ইহার ও প্রিয় ছিলেন। মহাভারতাদি প্রসিদ্ধ প্রাচীন প্রত্যেই ইহার অনেক উল্লেখ আছে। পূর্ব্বে সম্বরসংঘটন-

ইহার প্রচলন দেখা যায়।
গৌদক (GOUDAK, a Russian stringed instrument) ইহা
ক্সীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। (See গুডক্)
গ্রস্টাম্বোর (GROS TAMBOUR, a large drum) একপ্রকার বৃহৎ জয়ঢাক।

কালে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হইত। এখনো ভারতবর্ষে

গ্রাসি কৈসি (GROSSE CAISSE, a name of large drum)
বৃহত্তকার অন্যতর নাম।
গোল কাসা (GRAN CASSA a large drum)

গ্রাণ কাসা (GRAN CASSA, a large drum) সুহজ্জয়টকাবিশেষ।

গ্রিলট (GRELOTS, the metalic instrument common in

France) **ফ্রান্স দেশে**র একপ্রকার ঘনযন্ত্র এবং দেখিতে

আমাদের ক্ষুদ্র ঘণ্টিকার ন্যায়। (See ক্ষুদ্র ঘণ্টা)।
জর্মণি দেশে ইহাকে শেলেন বলে। অথ্বের সজ্জার
সঙ্গে নিকটবর্তী ছুর্ঘটনা নিবারণের জন্ম ইহা ব্যবহৃত
হইয়া থাকে। উক্ত উদ্দেশে এরপ যন্ত্র আমাদের
দেশে গরুর গলায় এবং পশ্চিমাঞ্চলে একা গাড়ির
অথ্বের সজ্জার সঙ্গে আবদ্ধ থাকে। এই যন্ত্র জাপানদেশীয় সিঝ্রিও নামক যন্ত্রের ন্যায়। মেক্সিকো ও
মিসরবাসীদের ধর্মমন্দিরে ইহা সমধিক ব্যবহৃত হইয়া
থাকে।
গ্রেভ্ সিম্বলম্ (GRAVE CYMBALUM, the ancient

name of harpsichord) হার্পদিকর্ড যন্ত্রের প্রাচীন নাম।
গ্লাদ্কর্ড (GLASS-CHORD, a clavier musical instrument)
একটী চাবিযুক্ত বাদ্যযন্ত্র। ইহাতে তন্তর পরিবর্তে
কাচসারিকা সংযুক্ত থাকে। ১৭৮৫ খৃন্টান্দে জনেক

জৰ্মণ কৰ্ত্বক ইহা আবিষ্কৃত হইয়াছে। **ঘ**

ঘড়ি বা ঘড়ী (GHARRI or GHARREE, the Indian gong)
কাংস্থাদি ধাতুনিৰ্দ্মিত চক্ৰাকার যন্ত্ৰবিশেষ। ইহা ক্ষুদ্ৰে
রহৎ প্রভৃতি নানাপ্রকারের হইয়া থাকে। (See p. 109
and গঙ্)। উত্তর-পঞ্চিমাঞ্চলে এই যন্ত্রকে থালা (Thalla)
কহে। (See থালা)
ঘণ্টা (GHUNTA, the very ancient Indian bell) ভারতবর্ষীয়

ঘণ্টা (GHUNTA, the very ancient Indian bell) ভারতবর্ষীয় ঘনযন্ত্রবিশেষ। (See p. 106)। এই যন্ত্র কাংস্থ

এবং পিত্তলনি**শ্মিত হয়। ই**হা ভারতবর্ষে অতিপ্রা-চীন কাল হ**ইতে** ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে। ঘণ্টায়ন্ত তুই প্রকার;—ক্ষুদ্র ঘণ্টাবা কর ঘণ্টা এবং রহৎ ঘণ্টা বা জয়ঘটা। দেবপূজা প্রভৃতি মাঙ্গল্যকার্য্যে হিন্দুগণ কর-ঘণ্টা ব্যবহার করিয়া থাকেন এবং ভুপালগণের পুরদার ও তোরণে জয়ঘন্টা আলম্বিত থাকে। পূর্ম্বে যুদ্ধের সময় ভারতবর্ষীয় বীর রাজগণ হস্তির উদর নিল্লে জয়ঘণ্টা বাঁধিয়া সামরিক বাদ্যের অঙ্গপূরণ করিতেন। ধর্ম্মযাজকেরা দেবমন্দিরেও জয়ঘণ্টা লম্বিত করিয়া রাথেন। এত দ্বিদ্ধ অপরাপর কার্য্যেও জয়ঘণ্টা ব্যবজ্ঞত হইয়া থাকে। (See জয়ঘণ্টা)। ভারতবর্ষীয় পূর্ব্ব-তন ঋষিগণ সচরাচর ঘণ্টা ব্যবহারের বিধিনির্দ্দেশ করিয়া গিয়াছেন। ঘণ্টাবাদ্য ব্যতীত তাঁহাদিগের বিধানে আর্য্যজাতির মাঙ্গল্য ক্রিয়া কথনই পূর্ণাবয়বে সম্পাদিত হইতে পারে না। যদি দেবপূজাদির সময়ে অতা বাদ্য ঘটিয়া না উঠে, কিন্তু ঘণ্টানিনাদ অবশ্যই করণীয়। এইজন্য স্মৃতির একস্থানে স্পাষ্টাক্ষরে লিখিত আছে যে, " সর্ব্ববাদ্যময়ী ঘণ্টা বাদ্যাভাবে নিযোজয়েৎ।" শোকার্দ্ধে ইহাই প্রতীতি হইতেছে যে, হিন্দুমাত্রেরই গৃহে ঘ[্]টা যন্ত্ৰ থাকা এবং বাদিত হ'ওয়া উচিত। পদ্ম পুরাণ, স্কন্দপুরাণ প্রভৃতি আর্য্যজাতির প্রচীন ধর্ম শাস্ত্র সমূহেও ঘণ্টামাহাত্ম্য বিশদরূপে লিখিত আছে। কন্দপুরাণে গ্রীত্রক্ষনারদসংবাদে লিখিত হইয়াছে যে,

" স্থানাচর্চনক্রিয়াকালে ঘণ্টানাদং করোতি যা।
পুরতো বাস্থদেবদ্য তদ্য পুণ্যফলং শৃণু ।।
বর্ষকোটিদ্হজ্রাণি বর্ষকোটিশতানি চ ।
বদতে দেবলোকে তু অপ্সরোগণদেবিতঃ ॥
দর্শবাদ্যময় ঘণ্টা কেশবদ্য দদা প্রিয়া ।
বাদনালভতে পুণ্যং যজ্ঞকোটিদমুক্তবং ॥
বাদিত্রনিনদৈন্ত্রগুলিসফলনিংশ্বনিং ।
যাঃ স্থাপয়তি গোবিনদং জীবমুক্তো ভবেদ্ধি দাং ॥
বাদিত্রাণামভাবেতুপূজাকালে হি দর্মদা ।
ঘণ্টাশন্দো নবৈরং কার্যাঃ দর্শবাদ্যময় যভঃ ॥
দর্শবাদ্যময় ঘণ্টা দেবদেবদ্য বল্লভা ।
তন্মাৎ দর্শব্রেম ঘণ্টানাদন্ত কারয়েৎ ॥
মন্ত্ররম্হজ্রাণি মন্ত্রয়শতানি চ ।
ঘণ্টানাদেন দেবেশং প্রীভো ভবতি দেবশং ॥ শ

ইহাতে কি বোধ হয় ? প্রাক্তন বহুদর্শী মনীষিগণ একটী যদ্রসম্বন্ধে এত দুপ বাগ্বিন্যাস কি ক্ষিপ্ততানিবন্ধন করিয়াছেন ? তাহা কথনই নহে। অবশ্য ইহার অন্তত্তলে একটী গূঢ়াভিপ্রায় নিহিত আছে। আমাদের বোধ হয়, সর্প প্রভৃতি থল জন্তুগণের ভীতি উৎপাদন পূর্বক তাহাদিগকে দূরে তাড়িত করিবার জন্মই মূহ্মূ ছে ঘণ্টাধ্বনির বিষয় এরূপে উল্লিখিত হইয়াছে। ঘণ্টা যন্ত্রের শব্দ যেরূপ উচ্চ ও তীত্র তাহাতে এরূপ বিবেচনা অযৌক্তিক বলিয়া বোধ হয় না। আবার সর্পারি গরুড়-মূর্ত্তিপ্রত ঘণ্টার বিষয়ও যথন উল্লিখিত শাস্ত্রাদিতে

লক্ষিত হইতেছে, তথন এই যন্ত্রবাদনের এইরূপ অর্থ-বোধ প্রকৃত বলিয়া জানা অমূলক নহে। মাঙ্গল্যকার্য্যে শন্থ, কাঁসর, ঘড়ি, ঝাঁঝর ইত্যাদিযন্ত্রেরও ব্যবহার এই-রূপ অভিপ্রায়ে প্রচলিত হইয়াছে। আমাদের দেশে ধারণদগুহীন ছোট ছোট ঘণ্টাগুলি গরু, ছাগল প্রভৃতি গাহ্ন্যু পশুদিগের গলদেশে আবদ্ধ থাকে। (See গ্রিলট)

ঘণ্টিকা (GHUNTIKA, a small bell common in India) ইহা একটী ক্ষুদ্ৰ ঘনযন্ত্ৰবিশেষ। পশুদিগের গলদেশে এবং অত্যাত্য মাঙ্গল্য কাৰ্য্যে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। (See ঘণ্টা and ক্ষুদ্ৰ ঘণ্টা)

ঘর্ষরা (GHURGHARA, a stringed instrument of the ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদের একপ্রকার বীণা-যন্ত্র।

ঘর্ষরা বা ঘর্ষরিকা (GHURGHARA or GHURGHARIKA, the Indian small bells used on some ornaments of the children) অস্মদেশীয় শিশুদিগের কটিস্থাণে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হয়। স্থবর্গ বারোপ্যে ইহা নির্মিত। ইহার আর একটা নাম কিঞ্কিণী (Kingkini)। ঘর্ষরা শব্দের অপত্রংশ ঘাঘর।

पर्पतिका वा पर्पत्री (GHURGHARIKA or GHURGHAREE,

a musical instrument of the ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের এক প্রকার বাদ্যযন্ত্র।

ঘিরিক (GHIRIF, a Turkish wind instrument) একটী তুরুক্দদেশীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

William C. Stafford's Oriental Music.

ঘুংগুর বা ঘুমুর (GHUNGUR or GHUMUR, the Indian ankle bells) ইহা একপ্রকার ভারতবর্ষীয় ঘনযন্ত্র। নর্ত্তক বা নর্ত্তিগণ ইহার কতকগুলি সূত্রগুচ্ছিত করিয়া পাদস্লে বন্ধন করত নৃত্যের সময় ব্যবহার করে। ঘুংগুর যন্ত্র সাধারণতঃ ছই প্রকারের দৃষ্ট হয়। একপ্রকার ক্ষুদ্রজাতীয়, উহাই নর্ত্তকদলে ব্যবহৃত হইরা থাকে এবং অপেক্ষাকৃত বড়গুলি মেষ, কুকুর, ছাগল, বিড়াল প্রস্থৃতি গ্রাম্য পশুদিণের কণ্ঠে সংলগ্ন করিয়া দেওরা হয়। কর্ণেল পি, টি, ফুঞ্চ (Col. P. T. French) সাহেব বলেন, ভারতবর্ষের পাদচারী পত্রবাহকেরা স্থা পত্রাধারবহনদ্রাত্রে ঘুংগুরগুচ্ছ আবদ্ধ করিয়া যাতায়াত করে। দুত্রেণে গমনকালে উক্ত গুচ্ছ হইতে যে শব্দ নির্গত্ত হয়, তাহা শুনিয়া শুপালাদি রাত্রিচর শ্বাপদেরা পলাইয়া যায়, এবং অন্যুদক্ষ পত্রবাহকেরও দেই শব্দ কর্প-কুহরে প্রবিষ্ট হইয়া কতকটা পথ্রাম অপনীত হয়।

Col. P. T. French's Catalogue of Indian musical instruments, from the Proceedings of the Royal Irish Accademy. Vol. IX. Part I.

ঘুণ্টিকা বা ঘুণ্টী (GHOONTIKA or GHOONTEE, the

Indian ankle bells) ভারতবর্ষীয় ঘনযন্ত্রবিশোষ। ঘুট শব্দে পাদগ্রন্থি, তাহাতে আবদ্ধ করিয়া এই যন্ত্র ব্যবহৃত হয় বলিয়া, ইহার ঘুটিকা বা ঘুটা এইরপ নাম হই যাছে। (See ঘুংগুর বা ঘুমুর)

চ

চর্কী (CHARKI, an Indian instrument made by a piece o wood) একটা কাষ্ঠনিশ্মিত ভারতবর্ষীয় যন্ত্র। কুদ্র কুদ্র বালক বালিকারা ইহা ব্যবহার করে।

চর্চরী (CHARCHARI, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিশের একটী আনদ্ধান্ত। (See p. 2 চৎসংসর্থ (CHATSOTSEROTH, a wind instrument of the ancient Hebrews) প্রাচীন হিন্দুদিশের একটী শুষিং যন্ত্রবিশেষ। ধর্মপ্রায়ণ মুদা (Moses) ইহা ব্রেহাং ক্রিতেন।

Numbers, x. 2. &c.

চলুমিউ (CHALUMEAU, an ancient wind instrument made of wood; also of the reed kind, made of pewter) একট কাষ্ঠ ও টিনমিপ্রিত দীসক ধাতৃনিশ্বিত প্রাচীন শুষির বন্ত্রনিশেষ।

চসস্রা (CHASOSRA, a Hebrew wind instrument) একট য়িত্দিজাতীয় শুষিরযন্ত্র। (See চংসংসরথ্)

চাটজোজেরা (CHATZOGERAH, a Hebrew trumpet

একটী য়িহুদিজাতীয় শৃঙ্গযন্তা। (See কেরেণ and $\mathrm{p.~83}$)

চালেম্পন্ত (CHALEMPUNG, a well known stringed instrument common in Java Island) যাবাধীপে প্রচলিত একপ্রকার তত্যন্ত্র। ইহাতে ১০টী হইতে ১৫টী পর্যান্ত তন্ত্র যোজিত থাকে এবং হাপ্যন্ত্রের ত্যায় বাদিত হয়।

Music and dancing, by Crafawrd, Esqr, from the History of the Indian Archipelago. Vol. I.

চি (CHE, a Chinese instrument mounted with twenty five silk strings) চৈনদিগের পঁচিশটী রেসম-সূত্র-জাত তন্তুবিশিষ্ট যন্ত্রবিশেষ।

William C. Stafford's Oriental Music.

যন্ত্রের একটা নাম। (See 🕟)

Ibid.

চিক†র| (CHIKARA, an Indian stringed instrument) এক-টা ভারতবর্ষীয় তত্যন্ত্র ।

চিত্রবীণা (CHITRABINA, an ancient stringed instrumen of the Hindoos) হিন্দু দিগের একটা পুরতিন তত্যন্ত্র

বিশেষ। স্থাসিদ্ধ সঙ্গীতদর্পণে ইহার উল্লেখ আছে। চিম্নর (CHINNOR, a Hebrew stringed instrument) এক্ট হিব্ৰুজাতীয় ততযন্ত্ৰ। ইহার আর একটা নান কিঃ (Kinnor)। (See কিম্নর)

চেং (CHENG, a Chinese musical instrument) একটা চীন জাতীয় বাদ্যন্ত্র। ইহার আকার একটা বাল্মের ভায়। তাহার মধ্যভাগে কতকগুলি নল যোজিত থাকে। প্র-ত্যেক নলে ইউরোপীয় অর্গ্যান অথবা আকর্ডিয়ন্ যন্ত্রের ভায় এক একটা ধাতব জিহ্বাকৃতি সম্বন্ধ করা হয়। এই যন্ত্র মুখ দিয়া বাদিত হইয়া থাকে। নল সমূহের গাত্রে যে সকল ছিদ্র থাকে, বাদক বাজাইবার সময় আবশ্যক মতে তাহাতে অঙ্গুলি বসাইয়া থাকেন।

চেলিদ্ (CHELIS, a harpkind instrument of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীক্দিগের একটা বীণাজাতীয় যন্ত্র।
William C. Stafford

চোতারা (CHOWTARA, an Indian stringed instrument mounted with four strings) ভারতবর্ষীয় তান্পূরাজাতীয় একটা তত্যন্ত্র। ইহাতে চারিটা তার আবদ্ধ থাকে। ইহা অতি প্রাচীন ও গ্রাম্যস্ত্র। ইহার দণ্ড সচরাচর বংশেরই হইয়া থাকে। পশ্চিমাঞ্চলের ও দাক্ষিণাত্যের গ্রাম্যদেশের ভিক্ষাজীবীরাই ইহার সমধিক ব্যবহার

আম্যানেশের ভিক্ষাজাবারাই হহার স্থাবক ব্যাপ্থা করে। একতন্ত্রী অর্থাৎ একতারার অনুকরণেই এই যদ্ধের স্প্তি ইইয়াছে। (See p. 62)

চ্যাং (CHANG, a harpkind instrument of Persia) পার্য

দেশের একপ্রকার হার্প জাতীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। আরব
দিগের এরপ যন্ত্রের নাম জুক্ক। (See জুক্ক)। কিন্তু
এ উভয়বিধ যন্ত্রের এখন আর ব্যবহার নাই। লেন
(Lanc) সাহেব এরপ যন্ত্রের তুই খানি ছবি সংগ্রহ
করিয়াছেন। তাঁহার আকুমানিক সিদ্ধান্তে এই তুইটী
যন্ত্র চারি শত বংসরের হইবে। ইহাদের আকার পূর্বাফলীয় হার্প জাতীয় অভাভ যন্ত্রের ভায়।

Ousley.

চ্যালিল (CHALIL, a Hebrew flute of the chalumcau species) হিজ্ঞাদিগের চলুমিউজাতীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

জ

জগঝম্প (JOGOJHUMPA, an instrument of percussion common in India) ভারতবর্ষ প্রচলিত একটা আনদ্ধযন্ত্র-বিশেষ। (See p.162)

জয়ঘন্টা (JOYGHUNTA, the ancient largest bell of the Hindoos) হিন্দুদিগের প্রাচীন বহত্তম ঘণ্টাযন্ত্র। দেব-মন্দিরে এবং রাজতোরণে এই যন্ত্র ঝুলান থাকে। পূর্বেব্যুদ্ধের সময় ইহা সমরক্ষেত্রেও বাদিত হইত। (See ঘণ্টা)। ইউরোপীয়জাতিরা গির্জা প্রভৃতি উচ্চ স্থানে বড় বড় ঘটিকা যন্ত্রের বাদনশব্দ বহুদূর হুটতে শ্রুত হইবার নিমিত্ত উক্ত যন্ত্রের সহিত এইরূপ যন্ত্র সংলগ্ন করিয়ারাথেন। স্থতরাং যান্ত্রিক মুলার্ছারা ইহা বাদিত হইয়া সময় জ্ঞাপিত হয়।

জয় ঢকা (JOYDHACCA, the largest and ancient drum of the Hindoos) হিন্দুদিগের রহন্তম ও পুরাতন আনদ্ধনন্ত্র। ইহা পূর্বের যুদ্ধ সময়ে ব্যবহৃত হইত—এক্ষণে শক্তিপুজাও শিবের গাজনে বাদিত হইয়া থাকে। (See p. 100) জয় শৃঙ্গ (JOYSHRINGA, the largest trumpet of the Hindoos) হিন্দুদিগের সর্কারহং শৃজ্যন্ত্র। পূর্বেতনকালে ইহা সংস্কিত যুদ্ধ ভিল —এক্ষণে অন্যান্য সাক্ষ্পিক ক্রিয়োপল-

তি বাদ বাদ আৰু ছেল — একেণে অন্যান্য নাজ্যুলক। ক্য়োপল তিন্যু দ ব্যব্দত হয়। ইহার আর একটী নাম রণশৃঙ্গ। (See p. 84)

জর্ণা (ZURNA, a wind instrument of the Turks used in battles) ভূরুক্দদেশীযদের একটী সামরিক শুষিরযন্ত্র। ইহাস অব্যব ও স্বর ইংবাজি ওব্যের ক্যার (See কাবা-জুল্লা এবা ওব্য)

জলভাও বা ভুড়ভুড়ী (JALABHAUDA or BHURRBHURRI, an Indian instrument for children) একটী ভারতবর্ষীয় বালযন্ত্র। ছোট ছোট শিশুরা ইহা লইয়া ক্রীড়া
করে। মুসলমানদের বদ্নার আয় আকারবিশিষ্ট
একটী মুগায় সনল ক্ষুদ্র ভাঙে কলকটা জল রাথিয়া ঐ
নলে ফুকার দিলে ইহার মধ্য ভানত এক প্রকার প্র

জাল্পি বা ঝাঞ্জি (ZANZE]or ZHANZE, a wind instrument of the Negros) নিথোদিগের একটা শুষর্যন্ত। (See আবিরা)

নিৰ্গত হইয়া থাকে।

জানর্ফিকা (ZANORPHICA, a species of clavier instrument, and performed upon with a bow) একপ্রকার সারি-কাবিন্যস্তযন্ত্র এবং ধনুদ্বিরা বাদিত।

জাম্পোগ্না (ZAMPOGNA, an ancient Italian wind instrument) একটা ইতাবাল প্রতীন শুষরমন্ত্র। অধুনা ইহার প্রচলন দ্পিগ্রিক নাল্যু (Chalumeau) বা নাল্যু (chalmei) এই সংজ্ঞাতেও অভিহিত করা হইত। ইহার ধ্বনি কতকটা ক্লারিনেটের (clarinet) তায় শুনাইত; কিন্তু তদপেক্ষা অপকৃষ্ট। ইতালীদেশীয় ক্ষিজীবীর। ইহার ব্যবহার করিত। রিভ্নিদের মাত্রেপা বা মাত্রেকা নামক যন্ত্র অনেকটা ইহার তায়। (See p. 88 and মাত্রেপা)

জিংরি (GING:E, a Phomician wind instrument) একটা কিনিসীয় শুষিরযন্ত্র। ইহা প্রায় এক ফুট ীদর্ঘ বিশিষ্ট হইত। কিনিসীয়েরা মৃত ব্যক্তিদের সমাধি িয়োপ-লক্ষে ইহাতে গান বাজাইত।

Stafford's Oriental Music.

জিংলোরাস্ (GINGLARUS, a small Egyptian flute) একদী ক্ষুদ্র মৈদর শুবিরযন্ত্র।

জিউন্ধ ডান্চেন্ (JEUX D'ANCHES, a wind instrument made of reed) একটা নলনিশ্বিত শুষির্যস্ত্র l

জিক্ষেন্ (ZINKEN, an ancient wind instrument made of

wood) একটা কাষ্ঠনির্শ্মিত প্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষ। এক্ষণে ইহা অপ্রচলিত।

জিঙ্গল্স্ (JINGLES, small bells for using on drum) ঢকা-যন্ত্ৰে সংলগ্নাৰ্থ ক্ষুদ্ৰ ঘণ্টিকা।

জিল্ (ZIL, Turkish castagnettes used in battles) ভুরুজ্-দেশীয় সামরিক করতালযন্ত্র।

William C. Stafford.

জেল্লা (JILLA, a common copper kettle drum of Hindoostan) একটা ভারতবর্ষের তামুনির্মিত সাধারণ আনদ্ধ যন্ত্র। গ্রাম্যলোকেরা ইহা ব্যবহার করে।

Ibid.

জিল হার্দাণিকন্ (XYLIIARMONICON, a wooden harmonica) একপ্রকার কাষ্ঠ নির্মিত হার্মণিকায়র I

জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার

তত্যন্ত্র। দ্বাদশ, ত্রেয়োদশ ও চতুর্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফুান্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ

দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See Cরবেক)

জুম্ব (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা

আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাৎ) জুফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian

flute or flageolet possessing a shrill sound, and like the whistling of small birds) চেম্বাস সাহেবের মতে ইহা একটা ইতালীয় ফু টু বা ফুাজিওলেট। ইহার স্বর তীব্র এবং ক্ষুদ্র পক্ষিগণের শিশের ভায়।

জুমারা (ZUMMARAH, an Egyptian wind instrument_made by two reeds) মিসারদেশীয় দ্বিনলযন্ত্রবিশেষ। ইহা সে দেশের নাবিকদের অতি প্রিয় যন্ত্র। ইহার ছুইটা নলের দৈঘ্য সমান। (See p. 88)। মিসারে আগুলি নামে আর একটা যন্ত্র আছে, তাহার একটা নল অপর্টী অপেক্ষা দীর্যুত্র। (See আগুলি)

জেল্, জেলিম্ (TZELTZELIM, an instrument of percussion of the Hebrews) য়িহুদীদের একপ্রকার ঘনযন্ত্র । ইহা ইউরোপায়দিগের সিম্বল এবং হিন্দুদিগের ঝল্লক যন্ত্রের ভাষ়। য়িহুদীদের এইরূপ আর ছুইটী মেজিলোথ ও মেংজিল্থিম্ নামক যন্ত্র আছে, কিন্তু ভাহাদের

আকার বিভিন্ন এবং তাহারা ভিন্নরূপ শব্দ উৎপাদন করিয়া থাকে ।

জোবেল্ (JOBEL, according to some musicians, a wind instrument of the trumpetkind and used by the Hebrews)
কোন কোন সঙ্গীতবেতার মতে ইহা শৃঙ্গজাতীয় শুষির
যন্ত্রবিশেষ এবং য়িত্দীজাতি কর্তৃক ব্যবহৃত।

Exod, xix. 13; Jos. vi. 4. 5, 6, 8, 13.

বা

- বাঞ্জা বা বা জি (JHUNJA or JHAN), a metalic instrument of the Hindoos) হিন্দ্দিগার একপ্রাল প্রদিদ্ধ ঘন্যনু। ইহাকে বা বারও কেছে। (See p. 108)
- ঝঝর (JHURJHAR \, a Hindoo instrument of percussion)
 হিন্দুদিগের একটি কাডিগণ্ডে চর্গাপুটাচ্ছাদিত আনদ্ধযন্ত্র।

ইহাকে কড়র বা কাড়। কছে। (See p. 100)

- ঝঝরী (JHURJHARI, the jhurjhar and also a species of Hindoo cymbal) ঝঝরি ত্রে এবং হিন্দুদিগের এক প্রকার মন্দিরায়ন্ত্র।
- ঝলরী, ঝল্লরী ও ঝল্লা (JHALARI, JHALLARI and JHA-LLI, hurruka or jhurjhar of the Hindoos) হিন্দুদিগের

হুড়ুকা বা ঝঝঁরযন্ত্র। (Sec হুড়ুকা and ঝঝঁর)

মালক (JHILLAKA, a species of metalic instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের কাংস্যানিশ্বিত করতাল যন্ত্র

(See করতাল)। এই যন্তের দৈহিত কাংস্য বা কাঁসোর যন্তের অনেক সাদৃশ্য আছে। ঝাঁঝর (JIIANJHARA)।(See ঝঞ্জা or ঝাঁজ and p. 108)

বাঁঝরী (JHANJHARI, the small jhanjara) ছোট বাঁঝর যন্ত্র।

বিল্লি (JIIILLI, an ancient Hindoo instrument made of metal) হিন্দু দিগের একটী ঘন্যন্ত্রবিশেষ। শশু ঘণ্টাদির ন্যায় ইহাও যে বহু প্রাচীন শাস্ত্র দেখিলে তাহা প্রতিপন্ন হয়;—

" ঘণ্টাশৠন্তথা ভেরীমূদকে বিলিরেব চ। পঞ্চানাং শাস্যতে বাদ্যুং দেবভার্থনেয়ু চ।।" ইভি গুঢ়ার্থদীপিকা।

ঝুন্ঝুনী বা ঝুম্ঝুমী (JHUNJHUNI or JHUMJHUMI, an instrument of the Hindoos for children) হিন্দুজাতির একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। ইহা কাঠ কিমা পিতল প্রভৃতি

একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। ইহা কান্ত কিয়া পিওল প্রস্থাতিব পদার্থে নির্মিন হয়। ইহার কোসমধ্যে গুঞ্জা-কৃতি কতকগুলি ধাতব পদার্থ বা কঙ্কর পূর্ণ থাকে। শি-শুসা এই যন্ত্র লইয়া থেলা করে। এই যন্ত্র কাগজেরও

হইয়া থাকে।

টক্-কে (TUK-KAY, a stringed instrument like a lizard, common in Siam) একটা তত্যন্ত্ৰবিশেষ। টিক্টি-

কির ন্যায় নির্মিত হয় বলিয়া এই যন্ত্রের ঈদৃশ নাম হইয়াছে। একখণ্ড কার্চে ইহা গঠিত। ইহাতে চুইট রেসম-তস্ত এবং একটা পিত্তল-তার যোজিত থাকে। শ্রামদেশে এই যন্ত্র প্রচলিত।

কটতন্ত্রী (TAKATANTRI, an ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটী প্রাচীন তত্যন্ত্র। (See সঙ্গীত-দর্পণ)

উফ্ (TOPH, a Jewish instrument of percussion) য়িত্দী জাতীয় আনদ্ধযন্ত্ৰবিশেষ। ইংরাজেরা ইহাকে টিম্বেল (Timbrel) অথবা টাব্রেট (Tabret) বলেন। ই আমাদের দেশের " ডক্ষ " এবং আরব দেশের " বা " আছুফ্" যন্ত্রের ন্যায়। (See ডক্ফ and আছুফ্)

টম্-টম্ (TOM-TOM, a species of drum) একপ্রকার ঢকাযন্ত্র। টমিটম্ (TAMMETAM, an instrument of percussion

common in Ceylon) একপ্রকার আনদ্ধান্ত্র। অস্থ্র-দ্বেশীয় ঢকার ন্যায় ইহার আকার। সিংহলবাসীরা কাডিপো (Kaddipow) নামক কাষ্টিকারারা ইহা বাজাইয়া থাকে।

বাজাইয়া থাকে।
টর্পভিয়ন (TERPODION, a curious musical instrument
like harmonium, made by Buschmann) বক্মান নামক
জনেক ব্যক্তিনির্মিত হার্মণিয়মের ন্যায় একটী
শতুত বাদ্যযন্ত্র। কিন্তু হার্মণিয়ম অপেক্ষা ইহার ধ্বনি

তুমধুর এবং কলকেশিল অপূর্ব্ব। হান্বর্গ নগরে উপরিউক্ত নির্মাতার পিয়ানোফোর্টিনির্মাণগৃহে এই যন্ত্র দেখিতে পাওয়া যায়। মৃত মহাত্মা ডিউক্ অব্ সাক্স কোবর্গ (Duke of Sax Cobourg) এই সন্ত্রের এইরূপ আখ্যা প্রদান করেন। টাবরেট (TABRET, an English instrument of percussion)

একটী ইংরাজী আনদ্ধযন্ত্র। (See টাবোর ০া টাবোরেট) ইহা আমাদের দেশের "ডদ্ফ", আরব দেশের 'ডফ' বা "আছুফ্ু" এবং য়িত্দীদের ু"টফ" যদ্তের ন্যায়। (See ডদ্ফ, ডফ and টফ)

টাবোর বা টাবোরেট (TABOUR or TABOURET, a small drum beaten with a stick) একটা ক্ষুদ্র ঢকাবিশেষ। একটা ক্ষুদ্র যস্তিবারা ইহা বাদিত হয়।
টালী (TALLEA, a bronze instrument of the Singhalese)

লা (1712BBA), ম জালালেলেলেলেলেলেলেলি নাল্টিলিনির দিব ।
স্পারদারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পন্ন হয়। আমাদের
ঘড়ি যন্ত্রের সহিত ইহার সাদৃশ্য আছে। (See ঘড়ি and
p. 109) Stafford's Oriental Music.

টিণ্টিনব্যুলম্ (TINTINABULUM, a small bell) এক ক্ষুদ্ৰ ঘণ্টা। টিপোনাজ্লি (TEPONAZTLI, a drumkind instrume of the Mexicans) মেক্সিকীয়দের একটী ঢকাজাতী

যন্ত্র। ইহার আকার গোল এবং অভ্যন্তরভাগ ফাঁপা ইহার মধ্যস্থলে ছুইটী সমান্তরাল ছিদ্র ব্যতীত আ কোন ছিদ্র নাই। সেই ছুইটী ছিদ্রে শলাকার আঘা করিয়া ইহা বাদিত হুইত। এই যন্ত্র অনেকবিধ ছিল ক্যাপে ক্ষেদেশে ঝুলাইয়া বাজাইবার জন্য যেগুলি নির্দ্রিত হুইত, তাহাদের আকার কুদ্র এবং অপেক্ষারু

W. C. Stafford.

টিবি এম্বটরি (TIBIÆ EMBATERI, a wind instrumer of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীক্দিগের এক প্রতিরয়র ৷ ইহা গানের সময়েই অধিকতর ব্যবহা হইত ৷ (See টিবিয়া এম্বটরিয়া)

ভাপর গুলির অবয়ব পাঁচ ফুট।

W. C. Stafford.

W. C. Stafford.

টিবি জেমিনি (TIBIÆ GEMINIÆ) বা

টিবি পারিদ (TIBIÆ PARES, a Grecian, and a ancient Roman wind instrument) ইহা গ্রিদীয় এব
প্রাচীন রোমকদিগের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। (So

िं वित्र विक्तित्वा िं विकन् क्रिके (1181Æ BIFORES (

TIBLÆ CONJUNCTÆ, the name of an ancient instrument composed of two species of flutes, bound together in such a manner have but one mouth-piece, and performed by one ক্ষেত্ৰ কিছিল আচীন যন্ত্ৰের নাম। সেই যন্ত্ৰটি একতে সুইটি ফুট বন্ধ হইয়া এরূপে নির্মিত হই সং, বাজাইবার লগ্য একটী মুখ থাকিত। একজন লোকের দ্বারা উহার বাদনক্রিয়া নিষ্পান্ধ হইত।
টিবি মল্টিসোনস্থ (TIBLÆ MULTISONANS, a strongtoned Egyptian instrument) একটী মিস্রীয় তীব্ৰস্বরী

শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

টিবিয়া (TIBIA, a wind instrument of the ancient Greeks)

প্রাচীন গ্রীকদিগের একটা শুষিরমন্ত্র। উইলিয়ম সি,

ফাফোর্ড (William C. Stafford) সাহেব বলেন, আদৌ

এই যন্ত্রটী পশস্তিতে নির্মিত হইত, তদনতর প্রাচীনের কান্ঠ এবং ধাতব পদার্থে নির্মাণ করিতেন। কিন্তু প্রসিদ্ধ

সঙ্গীত-কোষকার জে, এফ, দানিলি (J. F. Danneley)

সাহেবের মতে ''টিবিয়া'' এই শব্দটী শুষিরযন্ত্র সমূহের
প্রাচীন ও সার্বজনিক লাটিন (Latin) নাম।

টিবিয়া এম্টরিয়া (TIBIA EMBATERIA, one of the ancient flutes common to the Lacedemonians, and used to accompany songs sung previous to an engagement with the enemy) লাসিদিমনীয়দের একটী শুষুর্যন্ত্র। শত্রুদিগের সহিত যুদ্ধ সংঘটিত হইবার

পূর্বের যে দকল গাত গাওয়া হইত, তাহাদের দঙ্গে এ যন্ত্রটী বাজিত। টিবিয়া সিটিসিনম্ (TIBIA CITICINUM, a species c flutes of the ancients, used on funeral occasions প্রাচীনদিগের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহা অস্ত্যেষ্টিক্রি য়োপলফে ব্যবহৃত হইত। টিম্পানম (TYMPANUM, an instrument of percussion of the ancient Greeks) প্রাচীন ত্রীকদিগের আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। (See টিম্পানোলম্) টিম্পানম বেলিকম (TYMPANUM BELLICUM) টিম্পানি (TYMPANI) অথবা টিম্পানো (TYMPANO, a kettle drum) কেটেল ভূমযন্ত্র (See কেটেল ডম) টিম্পানোলম (TYMPANOLUM, an instrument of percussion of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীক্দিগের একটা আনদ্ধ ইহার আকার জয়ঢকার ন্যায়। টিস্লেল (TIMBALE, a name of drum) ভাষাত্তের একটা নাম |

TIMBREL, an instrument of percussion of the Greeks, Romans, Hebrews, &c.) গ্রীক, রোমীয়, য়িহুদা প্রস্তুতি জাতিদের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। চুক্রী (TUKKURI, an ancient Hindoo instrument of percussion) হিন্দুজাতির একপ্রকার প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র।

টুকুরী যন্ত্রই অধুনা টিকারা শংজ্ঞায় অভিহিত হইয়া থাকে। (See p. 103)

চুড় (TURR, a Burmese instrument of the violinkind, goodly engraved and ornamented) অকাদেশীয়দের এক প্রকার বাহুলীনজাতীয় যন্ত্র, এবং স্থাদতি ও অলঙ্কৃত।

W. C. Stafford.

টুণ্টুনী (TOONTOONEE, an instrument with one wire string) এক তন্তুবিশিষ্ট এক প্রকার যন্ত্র। (See এক তন্ত্রিকা P. 62) এই নামে আর এক জাতীয় যন্ত্র করা উহা সিসির আকারে কাচে নির্ম্মিত এবং উহার তলভাগ অত্যন্ত পাতলা। বালকেরা ঐ যন্ত্রের নলটা ওষ্ঠাবরে চাপিয়া ধীরে ধীরে মুখজাত শ্বাস প্রশ্বাসের প্রক্রিয়াবারা উহা বাজাইয়া থাকে।

টুবা (TUBA, an Egyptian or Hebrew trumpet) ফালেডি
সাহেবের মতে এই যন্ত্রটী শৃপ্পযন্ত্রের ন্যায় আকারবিশিফ এবং য়িহুদাদিগেয় ব্যবহৃত। ইহার আর একটা নাম টুম্পেট অব জুবিলি (Trumpet of jubilec)। কিন্তু দানিনি সাহেব বলেন, ইহা মিসরায়দের একটা শৃপ্পত্র এবং বোধ হয়, ওসাইরিস (Osiris) দেবতা কর্তৃক আবিষ্কৃত।

টেনার ভায়ল (TENOR VIOL, the alto viola) একপ্রকার

টেক্টুডো (TESTUDO, a harpkind instrument of the ancient Greeks) প্রাচীন আঁকদিগের একপ্রকার বীণাজাতীয় যন্ত্র। (See p. 20)

ট্যাবালো (TABALLO, a kettle drum) একটা আনদ্ধযন্ত্র-বিশেষ।

ট্যাম্ট্যাম্ (TAMTAM, the Chinese gong) চীনদেশীয় পেটা-ঘড়ি। ঘড়ির বিস্তারিত বিবরণ ১০৯ পৃষ্ঠায় এবং দড়ি ও গঙ্ শব্দে দ্রুইন্য।

ট্যামট্যামী (TAMTAMEE, a small instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগারে একটা কুদ্র আনদ্ধযন্ত্র।

টুম্প্র, টুম্পিট্ বা ট্রম্পেট (TROMP, TROMPETTE or TROMPET, the trumpet) একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহার আকার আমাদের ভুরীর ন্যায়। (See টুম্পেট)

টুম্পেট্ (TRUMPET, a remarkable European wind instrument) ইউরোপীয় প্রাদদ্ধ শুঙ্গবন্তবিশেষ। হণ

(Horn) অপেকা ইহাতে এক সপ্তক অধিক বাদিত হইতে পারে। ইহা ইংরাজা ঐকতানিকায় ব্যবস্ত

হহতে পারে। হংগ হংরাজা ঐকত্যানকায় ব্যবস্থ ও পিতুলবারা নির্মিত হইয়া থাকে। এজাতীয় যন্ত্র

প্রায় আদিয়ার সমুদয় দেশে প্রচলিত আছে। (See p. 84) টুন্পেট্ আ ক্রেফ্স্ (TRUMPETTE A CLEFS, a keyed

trumpet) চাবিযুক্ত তুরীবিশেষ।

টুম্পেটা আ পিউন্স (TROMPETTA A PISTONS, a species of trumpet) এক প্রকার শুষিরযন্ত্র।

টুম, টুম্বনি বা টুম্বোন (TROMB, TROMBONI or TROMBONE, a brazen wind instrument used in European concert)

BONE,a brazen wind instrument used in European concert) ইউরোপীয় ঐকতানবাদ্যে ব্যবহৃত পিতৃলনির্দ্মিত শুষিরযন্ত্রবিশেষ। এই যন্ত্র সচরাচর তিনপ্রকার ইইয়া থাকে;—ব্যাস (Bass), টেনর (Tenor), এবং আল্টো (Alto)। ব্যাস টুমোনের স্বরগ্রাম জি (G) অর্থাৎ পঞ্চম, এক (F) অর্থাৎ মধ্যম এবং ই-ফুটে (E-flat) অর্থাৎ কোমল গান্ধার বন্ধ থাকে বলিয়া এই যন্ত্র আবার তিন প্রকারের হয়। পঞ্চমে বাঁধা ব্যাস ইংলণ্ডে বিশেষ প্রচলিত। এইরূপ টেনর সি (C) অর্থাৎ মৃড্জে এবং নিগাদ কোমলে বাঁধা থাকে, এবং আল্টো (Alto) এফ (F) অর্থাৎ মধ্যম, ই-ফুটে (E-flat) অর্থাৎ কোমল গান্ধারে, বাঁধা থাকে।

টুপা (TROMBA, the Italian trumpet) ইতালীয় শৃঙ্গ যন্ত্ৰ।

টুন্দা সেরিণ বা টুন্দা সেরিয়া (TROMBA MARIN or TRO-MBA MARIA, an ancient stringed instrument played with a bow) ধনুর বিল্লিক এক প্রকার ক্তথন্ত্ব। প্রায় তুই শত বংসরেরও অধিক হইল এই যন্তটী নির্মিত হয়। ইহা লুগুপ্রায় হইয়া উঠিয়াছে—কদাচিৎ খৃষ্ঠীয় কুসারীদের আশ্রমে দৃষ্ট হইয়া পাকে।

টুম্মেল (TROMMEL, a military drum) একটা দামরিক জয়

ঢকা। এইরূপ র্হজ্জাতীয় জয়ঢকাকে "থোস ট্রন্মেল" (Grosse Trummel) বলে।

ট্রায়ঙ্গেল (TRIANGLE, a military instrument of percussion made of steel, and is simply rhythmic) একটা ইম্পাং-নির্দ্মিত সামরিক যন্ত্র। ইহা ত্রিকোণবিশিষ্ট এবং বাদ্যকালে তাল দিবার জন্ম ব্যবহৃত।

ড

ডফ্ বা ডেফ্ (DOFF or DEFF, an instrument common in Arabia and Barbary) আরব ও বার্বরি দেশে প্রচলিত একটী আনদ্ধযন্ত্র। ইহা চহুকোণাকার ও মেষচশাজ্ঞা

দিত। এই যন্ত্র প্রাচীন মিদরীয়দের ক্ষোয়ার তাম্বোরিণ (Square Tambourin) এবং য়িভ্দীদের টফ (Toph) যন্ত্রের স্থায়। (See টফ)। আমাদের ডক্ষ (Dompha)

যন্ত্রের সহিত ইহার সংজ্ঞা, আকার ও কার্য্যগত অনেক সাদৃশ্য আছে। (See ডক্ফ and p. 105)

ভক্দে (DOFFDE, and instrument of percussion common

^{in India}) একপ্রকার_,ভারতবর্ষীয় আনদ্ধযন্ত্র ।

William C. Stafford.

ডবল গ্রাণ্ড পিয়ানে। ফোটি (DOUBLE GRAND PIANO FORTE, a well-known double keyed instrument) ইহা একটা প্রদিদ্ধ চাবিযুক্ত যন্ত্র। নিউইয়র্ক নগত কর্তৃক পিরসর (James Pirssor) নামক জনেক ব্যক্তি কর্তৃক

নির্দ্মিত। এই যন্ত্রের প্রত্যেক দিকে এক প্রস্থ করিয়া চাবি থাকায়, উভয় পার্শ্বে ছুই প্রস্থ চাবি আছে।

ডবল ডম্ (DOUBLE DRUM, the European largest drum used in military band) সামরিক বাদ্যে ব্যবহৃত ইউরো-পীয় দৰ্ববৃহৎ ঢকা। ইহা উভয় পাশে ই আকা-তিত হইয়া বাদিত হয়।

ডবল-পাইপ (DOUBLE-PIPE, a species of wind instrument) একটী দ্বিল যন্ত্ৰ। তুইটী নল পাৰ্শাপাৰি সমস্ত্রপাতে একত করিয়া ইহা নির্দ্মিত হয়। কারল এঞ্জেল (^{Carl Engel}) দাহেব বলেন হিন্দুরা এই যন্ত্রকে পূগী কহেন। কিন্তু আমরা জানি ইহা পূগীর ন্যায় দ্বিনলবিশিষ্ট হইলেও, তাহার সহিত ইহার সম্পূর্ণ সাদৃশ্য নাই। (See p. 87)

ডবল ফুট (DOUBLE FLUTE, an instrument composed of two tubes, but with one mouth-piece) একম্খ-বিশিষ্ট একটা দ্বিনলযন্ত্র। এরূপ কথিত আছে যে, হাাগ্নিস্ (Hyagnis) ইহার আবিষ্কারক। ১৫০৬ পূর্বব খ্টাব্দে তিনি জীবিত ছিলেন।

ডবল বাদ (DOUBLE BASS, the largest bass) বাদ্যান্ত্রের মধ্যে ইহা বহতুম এবং গভীরতম স্বরনিঃদারক। ইহাতে ত্ই, তিন, চারি ও পাঁচটী পর্য্যন্তও তন্ত যো-জিত থাকে। কিন্তু সচরাচর চারিটী তন্তুই দেথা যায়। এবং ইহাতে ই (E), এ (A), ডি (D), artheta জি (G) এই সকল স্বর বাদিত হইয়া থাকে।

ভদ্দ (DOMPHA, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা আনদ্ধ যন্ত্র। (See p. 2) একটা বৃহৎ চক্রাকৃতি কাষ্ঠখণ্ডের এক দিকে চর্দ্ধা চহাদন পূর্বাকে এই যন্ত্র নির্দ্মিত হয়। এই যন্ত্র উত্তর-প্র

শ্চিমাঞ্চলে সমধিক ব্যবহৃত। ইহা ইংরাজদের টাব্রেট. আরবদের ডফ এবং য়িহুদীদের টফ যন্ত্রের ন্যায়।

(See p. 105) ডম্বুর (DAMARU, an ancient and small Hindoo instru-

ment of pereussion used by the snake-charmers &c.)
হিন্দুদিগের একটা প্রাচীন ও ক্ষুদ্র আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।
আহিতুণ্ডিকেরা এই যন্ত্র ব্যবহার করে। এতদ্বি

ভল্লুক ও বানরক্রীড়কেরাও বাজাইয়া থাকে। কথিত আছে, ইহা মহাদেবের অন্যতর প্রিয় যন্ত্র। (See p. 104)

ডওল (DAOUL, a Singhalese instrument of percussion)
সিংহলীয়দের একপ্রকার আনদ্ধমন্ত্রবিশেষ। ইহা

লম্ব-দীর্ঘ আকারে (Oblong-form) গঠিত। আমাদের টোলের সহিত ইহার কতকটা সংজ্ঞা ও কার্য্যগত

্যসন্ধ আছে। ডাওলিকেরা ডওল-কাডিপোন (^{Daoul}kadipone) নামক একটা চিত্রিত য**ন্তি**হারা ইহার

বাদনক্রিয়া সম্পন্ন করে।

ডল (DAUL, a species of Turkish instrument of percussion) একপ্রকার তুরুকদেশীয় আনদ্ধযন্ত্র। ইহার আকার রুহ্ৎজ্জাতীয় ঢকার ন্যায় এবং যুদ্ধের সময় ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

ডল্কান (DOLCAN, "dolciano) বংশিজাতীয় যত্ত্ৰবিশেষ।
(See ডলিসিনো বা ডল্সিয়ানো)
ডল্সিনো বা ডল্সিয়ানো (DOLCINO or DOLCIANO,
small bassoon) ছোট বাসুন্যন্ত্ৰ। ইহা পূৰ্বেব অধি-

তর ব্যবহৃত হইড।

ডাক (DAK, a small rural instrument of percussion common in India) একটা ছোট প্রাম্য <u>আনদ্ধ যন্ত্র</u>। ভারতবর্ষে

ইহার প্রচলন।

ডিকাকর্ডন (DECACHORDON, an unused musical instru

241 * CH CUTY

ment mounted with ten strings) একটা দশতন্তবিশিষ্ট অপ্রচলিত বাদ্যযন্ত্র।

ডিভিন (DINDIMA, an ancient instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা প্রাচীন আনদ্ধান্ত্র।

ডিক্ষ ডি জীজ (DISCANT GEIGE the unused name of violin) বাহুলীন যন্ত্রের অপ্রচলিত নাম।
ডুগডুগা বা ডুগডুগী (DUGDUGA or DUGDUGI, a small

ছুগড়ুগা বা ডুগড়ুগা (DUGDUGA or DUGDUGI, a small hand-drum of the Hindoos) হিন্দু দিগের একটা ক্ষুদ্র আনদ্ধযন্ত্র। ইহা ডমরু শব্দের অপভ্রংশ। (See ডমরু and p. 104)

ভূট ্কা (DUTKA, a Russian wind instrument composed of two pipes) একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। তুইটী নল একএ করিয়া এই যন্ত্র নির্মিত হয় এবং তাহার প্রত্যেক নলে তিনটী করিয়া ছিদ্র থাকে। ইহা বাজাইবার সময় বোধ হয় যেন তুই জন ব্যক্তি বাজাইতেছে। রুসীয়েরা ইহা ব্যবহার করে।

W. C. Stafford.

ভূট্সি ফ্রোটি (DEUTCHE FLOTE, a German flute) ইহা একটা জর্ম্মণ শুষরিযন্ত্র।

ডেঙ্গরী (DENGARI, a name of dindima) ডিগুমি যন্ত্রে অহাতর নাম। ডেনিস্ ডর (DENIS D'OR, a musical instrument like piano forte) পিয়ানোফোটির ভায় একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র I ডেভিড্স-হার্প (DAVID'S HARP, a species of stringed instrument of the Jews) য়িহুদীদের একপ্রকার তত্ত্যন্ত্র (See কিমর)

ডেয়ার (DAIRE, the tambourin[or hand-drum) একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।

ডেলিন (DELYN, the Welsh name of harp) হাপ যদ্ধের ওয়েলদ্দেশীয় নাম!

ভূম (DRUM, a well-known military instrument of percussion, specially common in Europe) একটী স্থানিদ্ধ
দামরিক আনদ্ধন্ত এবং ইউরোপে ইহার বিশিক্তরপ
প্রচলন। এতন্তির পৃথিবীর অপরাপর দেশেও ইহাদেখা
যায়। ভারতবর্ষের ঢকা এবং জয়ঢকা আর ইউরোপীয়
ভূম একপ্রেণীর সামরিক যন্ত্র। (See ঢকা and জয়ঢকা)

ড্রিকোরিগ (DRECORIG, a large piano forte) একটী রুহং পিয়ানোফোটি যন্ত্র। ইহার প্রত্যেক স্থরে তিনটী করিয়া তন্তু থাকে।

5

ঢকা (DHAKKA, a well-known and very ancient Hindoo instrument of percussion) হিন্দু দিগের একটা স্থাসির এবং অভিপ্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র। (See p. 100; জ্যুট্রা and ভুম)

ঢোল (DHQLE, an ordinary drum of the Hindoos) হিন্দু দিগের একটী সাধারণ ও গ্রাম্য খানদ্ধযন্ত্র। (Sec p. 99)

ঢোলক (DHOLUCK, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দু দিগের আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। (See p. 98) ঢোলকী (DHOLUCKI, a small dholuck of the Hin-

doos) হিন্দুদিগের একটা ছোট ঢোলকযন্ত্র।

Cail Engel.

ত

তবল্শামি (TUBLESHAME, an instrument of percussion of the modern Egyptians) আধুনিক মিদ-রীয়দের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। আধুনিক মিদরীয়েরা ইহা বিবাহাদি উপলক্ষে এবং সম্যাসী-দের মেলায় ব্যবহার করিয়া থাকে। ইহার খোল রাং ও তাত্রনির্মিত এবং মুখে চর্মাচ্ছাদনী আবদ্ধ

আনদ্ধযন্ত্র।

থাকে। ইহার বাদনজিয়া গলায় ঝুলাইয়া হইয়া থাকে। তবলা (TUBLA, an instrument of percussion common in India) ভারতবর্ষে প্রচলিত একটী

(Sec p. 99) Carl Engel.

তম্বলী (TOMBALEH, a military instrument of percussion of the Turks) তুরুষজাতিদের একপ্রকার সামরিক আনদ্ধযন্ত্র। ইহার আকার অনেকাংশে তবলার নায়।

তায়ুশ বা মায় রী (TAYUSH or MAYOORI, a stringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা তত-যন্ত্ৰবিশেষ। (See p. 57) তান্পুর বুজুর্ক (TAMPOUR BOUZOURK, a very remark-

able Persian Stringed instrument) ইহা পারস্যদেশীয় অতিপ্রসিদ্ধ তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে পাঁচটী যোজিত এবং পাঁচটী সারিকা সম্বন্ধ থাকে।

কথন ইহার অলাবুনির্দ্মিত ভাগটী অতি স্থন্দর ও মণিযুক্তাখিচিত হয়। তান্পুরা বা তামুরা (TANPOORA or TAMBOURA, an

ancient stringed instrument of the Hindoos) দিপের একটী প্রাচীন ততযন্ত্রবিশেষ। ইহাকে তুমুরু বীণা বা তমুরা কহে। (See p. 37)

তাপন (TAPON, an Indian drum struck with the hand)
হস্তবারা বাদিত ভারতবর্ষীয় আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।

J. F. Danneley

J. F. Dannelcy
তাম্বোর (TAMBOUR, a military instrument of percussion)
একটা সামরিক আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।
তাম্বোর ডাইবেন (TAMBOUR D'AIRAIN, a species of

তাম্বোর ডাইরেন্ (TAMBOUR D'AIRAIN, a species of drum) একপ্রকার ঢকা। ইহার খোল তাত্রনির্মিত এবং কেবল একপার্শ্ব চর্মারারা আচ্ছাদিত। ছুইটা ক্ষুদ্র যম্ভিরারা ইহা বাদিত হয়।

তমোর ডি বাস্ক (TAMBOUR DE BASQUE, a small drum) একটা ক্ষুদ্র ঢকাবিশেষ। ইহার পরিধি চারি ইঞ্চি অপেক্ষা বেশী নহে, এবং ইহা কতকগুলি ক্ষুদ্র ঘণ্টিকাসমন্তিত হইয়া কেবল একথণ্ড চর্ম্মে আচ্ছা-দিত থাকে।

তানোর ভিস নিগ্রেস (TAMPOUR DIS NEGRES, an instrument of percussion) একটা আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। বৃক্ষের গুঁড়ির অন্তর্ভাগ খোদিত করিয়া তাহার এক মুখে একখণ্ড ছাগ বা মেষচর্ম্ম আচ্ছাদনপূর্বক এই যন্ত্র নির্মাণ করিতে হয়। এই যন্ত্র অনেক প্রকার, তন্মধ্যে

কতকগুলির দৈঘ্য পাঁচ ফুট এবং ব্যাস কুড়িবা ত্রিশ ইঞ্চি।

তামোর ডিদ ্লাপন্দ (TAMBOUR DES LAPONS, an instrument of percussion) একটা আনদ্ধস্ত্র। একথণ্ড

কাষ্ঠের অন্তর্ভাগ শূন্য করিয়া ডিম্বাকারে ইহার খোল নির্শ্বিত হয় এবং তাহার মুখে একথণ্ড পাতলা চর্ম সংযুক্ত থাকে। ইহার খোল এবং আচ্ছাদিত চর্ম লোহিত বর্পে রঞ্জিত। একটী ক্ষুদ্র দণ্ড বা অন্থি দ্বারা ইহা বাদিত হয়।

তামোরিন (TAMBOURIN, an instrument of percussion) একপ্রকার স্থানদ্ধযন্ত্র। প্রাচীন মিদরীয়, আদিরীয়, য়িহুদী প্রভৃতি জাতিরা ইহা ব্যবহার করিত। এই যন্ত্র বর্তুমান সময়ে ইউরোপ এবং আদিয়ায় যেরূপ গোলা-কারে গঠিত হইয়া ব্যবহৃত হয়, পূর্ব্বেও দেইপ্রকার হইত। অধিকস্ত তদানীস্তন পূর্ব্বোক্ত হাতিরা চতু-কোণ (Square) এবং লম্ব চ্ছুদ্ধোণ (Oblong square) তাম্বোরিন যন্ত্রও ব্যবহার ক্রিড। কখন ধ্বনি মাধুর্য্যের জন্ম চতুকোণাকৃতি তাম্বোরিন চর্ম্মপটে একটী আচছাদিত বিভাজিকা-যদের বন্ধনী (Bar) সংযুক্ত করিয়া সমন্বিভাগে বিভক্ত করা হইত। এই যন্ত্র পুরুষজাতি অপেকা স্ত্রীলোকদিণেরই নিকট অধিকতর ব্যবহৃত।

Burney's History of Music.

তামোরিন্ ডি প্রোভেন্স (TAMBONRIN DE PROVEN-CE, a drum of which the case is longer and straighter than that of the common drum and is struck with] a single stick) একটা ঢকাযন্ত্ৰিশেষ। সাধারণ ঢকা- পেক্ষা ইহার খোলটি অধিকতর দীর্ঘ ও ঋজু। ইহা কেবল যপ্তিৰারা বাদিত হয়।

তিক্তিরী বা তিত্তিরী (TIKTIRY or TITTIRY, an ancient wind instrument of the Hindoos, made of double reeds) शिन्नु मिर १ व व की था होन चिन व य छ । इंश र मिश्र छ কতকটা ইউরোপীয় ব্যাগ-পাইপের (Bag-pipe) ন্যায়। কিন্তু পূর্বতন ঋষিদের সময়ে কোনকোন ভিক্তিরী যন্ত্র ব্যাগ-পাইপের সঙ্গে অনেকাংশে মিলিত, এক্ষণ-কার তিক্তিরী সেরূপ নহে; স্থতরাং ব্যাগ-পাইপের সহিত ইহার তত সাদৃশ্য নাই। (See p. 89)। ইংরা-জেরা ইহাকে 'ভিত্তি" (Titty) এই নাম দিয়া থাকেন। কোইস্বাটুর সনেরাটের (Coimbatour Son nerat) ভারেজেদ অক্স ইণ্ডিদ ওরিএকালিদ (Voyages aux Indes Orientales) নামক পুস্তকে " তে ভি (Tourte) বলিয়া এই যন্ত্রের উল্লেখ আছে। মিষ্টার হিল (Mr. Hill) সাহেব মঙ্গোলিয়ার পর্য্যন্তভ'গে মামেচিন নামক প্রসিদ্ধ বাণিজ্ঞাপ্রধান নগরে দেশীয় সঙ্গীতকুশলীদের হক্তে এই যন্ত্র দেখিয়াছি-লেন। স্থার উইলিয়ম আউস্লি (Sir William Ousley) পারস্থে এরূপ যন্ত্র দেখিয়াছিলেন। দেশে ইহার নাম "নে আন্ধান!" (Nei ambana)। (Ser न कार्याना and p. 86) भिनतरम्भीय " जूरका-

য়ারা " (Zouqqarah) নামক যন্ত্রের সঙ্গে এই যন্ত্রের বিশেষ সাদৃশ্য আছে। (See p. 86) ভুতুরী (TOOTOOREE, a small trumpet of the Hindoos)

পুরুষ। (
হিন্দু দিগের একটা ছোট শৃঙ্গযন্ত্র। মাধ্যনিক কার্য্য কিন্দা দেবমন্দিরে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হইয়া থাকে। তব্জী (TUBRI)। (See তিক্তিরা and p. 86)

তুন্নুকী (TUMBUKI, an ancient Hindoo instrument of percussion) হিন্দুদিগের একটী প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র।

ইহার অ'কার ঢকার আয়।

তুরী (TOURY, an ancient wind instrument of the Hindoos) হিন্দু দিগের একটা শুষরিযন্ত্র। (See p. 84)

ত্তরাংশ (TRAWANGSA, a stringed instrument of the Javanese, resembling a guiter) গিতারমন্ত্রের তায় যাবাবাদীদের একটা তত্যন্ত্র। অধিকন্ত ইহার আকার

ভারতবর্ষীয় কচ্ছপী-বীণার ন্যায়।

Crawfard's Music and Dancing.

from the "History of Indian Archipelago," Vol. I.
ব্রিণোপন্ (TRIGONUN, an ancient Egyptian stringed instrument of the lyrekind)প্রাচীন মিদরদেশীয় লায়ার-জাতীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। কিন্তু ইহার আকার ব্রিকোণ। গ্রীদদেশীয় পণ্ডিত সফোব্লিদ (Sophocles) ইহাকে ফুাইজিয়ান (Phrygian) যন্ত্রবিশেষ বলিতেন। পুরা-

कारल जारलक जानिस यानिवामी जारलक जानांत जारलक জান্দ্রিনস (Alexander Alexandrinus) নামক প্রাসিদ্ধ বাদক রোম নগরে এই যন্ত্র বাদন করিয়া বিশেষ স্থগাতি লাভ করিয়াছিলেন। এই যন্ত্র গ্রীস ও পারস্য দেশে প্রচলিত ছিল। এবন্বিধ একটা যন্ত্র ১৮২৩ খ্র্টাদে থিবিদ (Thebes) নগরে আবিষ্কৃত হইয়াছে। কিন্তু তাহার আকার অর্দ্ধগোলাকার এবং তাহাতে কুড়িটী তার যোজিত আছে। Burney's History of Music. ত্ৰিডন্ত্ৰী বীপা (TRITANTRI BINA, an ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দ্রদিরের একটী প্রাচীন তত্যন্তবিশেষ। (See p. 22) (TRIPODIAN LYRE, an ancient

তিপদিয়ন লায়ার stringed instrument) একটা প্রাচীন তত্যন্ত্র। ইহাকে ত্রিপদী-বীণা ক**হে। এরূপ কথিত আছে** যে, জিদিছি য়ান্ পিথাগোরদ এই যন্ত্রের স্প্তি করেন। ত্রিবলী (TRIBALI, an ancient Hindoo instrument of percussion) হিন্দুদিগের একপ্রকার প্রচীন আনদ্ধযন্ত্র!

থালা (THALA, a metalic instrument called gong, common in India) একটা ভারতবর্ষীয় ঘন্যস্ত্রবিশেষ। (See ঘড়ি and p. 109)

পিওবে (THEORBO, a stringed instrument)

তত্যন্ত্র। পূর্বের নাট্যগীতি (Opera) এবং ধর্ম্মান্দিরে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হইত। ইহার আকার রুহ্জ্জাতীয় লুটের ন্যায়, কিন্তু ছুইটা ক্ষন্ধ আছে। তন্মধ্যে দ্বিতীয় ক্ষন্ধে চারিটা খাদস্করবিশিষ্ট তন্ত্র যোজিত থাকে।

থুবল বা থুবল স্কুট (THUBAL or THUBAL FLUTE, an ancient wind instrument) একপ্রকার প্রাচীন শুষির-

यञ्ज ।

প্র্ (THREWS, a French stringed instrument of the violin-kind) একটা ফুল্সেদেশীয় বাহুলীনজাতীয় তত্যন্ত্র-বিশেষ।

VI

দগড় বা দগড়া (DAGAR or DAGARA, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দু দিনগের একটী আনদ্ধ যন্ত্র। (Sec. p. 102)

দ্বিশ্বা (DAMAMA) | (See দ্বান্ত and p. 102)

দায়র। (DAIRA, a Prussian instrument of percussion, similar to the tumbour debasque) তামোর ডি বা-স্কের তায়ে একপ্রকার প্রচনীয় আনদ্ধস্ত্র। (Sec তামোর ডি বাস্ক)। এই যন্ত্র তাল দিবার জন্য ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

দায়ায়ুল (DIAULE, a double-flute) একটি দ্বিনলযন্ত্র-

দামোপি (DIOPI , a species of ancient flute with tw_0

holes) একটা ৰিচ্ছিদ্ৰবিশিষ্ট শুষির্যন্ত্রবিশেষ ৷ শারা (DARA, a Hindoo instrument of percussion similar

to the tambourin) তামোরিন্ যন্ত্রের ন্যায় হিন্দ্দিগ্রে একটী আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ঐকতানবাদনের সময়ে হিন্দ্র। ইহা ব্যবহার করেন।

Mr. Prinsep

দারাবুক (DARABUKKEH, a modern Egyptian instrument of percussion) ইহা একটা আধুনিক মিদরদেশীয় আনদ্ধয়ন্ত্র I (See p. 105)

দিন্তনক্রসিস্ বা দিন্তলিলেক্স্প্র (DITTANAKLASIS or DITTALELOCLANGE, a musical instrument, invented in the year 1800, by Muller of Vienna) ১৮০০ খৃষ্টাব্দে ভিয়ানানিবাসী মূলার সাহেব কর্ত্বক আবিষ্কৃত একটী বাদ্যবস্ত্র ।

ছুন্দুভি (DUNDUBHI, a well-known instrument of percussion of the ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একটা স্থাসিদ্ধ আন্দেষতা । দেবতারা এই যন্ত্র ব্যবহার করিতেন। তন্তিম রামায়ণ, মহাভারতাদি স্থাসিদ্ধ প্রত্যে যুদ্ধের সময় এই যন্ত্র ব্যবহাত বলিয়া অনেক স্থাস

ব্যাপ্তে যুক্তের সমর এই বজা ব্যবহাত বালরা অনেক ইন্দ লিখিত আছে। পূর্বেকি মাঙ্গল্যকার্য্যেও হুন্দুভিন্ত্র কাদিত ইইত । (See p. 105)

(DODECACHORD, a stringed instrument

mounted with twelve strings) দাদশতস্তবিশিক্ত একটা তত্যস্ত্ৰবিশেষ ৷

1

নক্কার (GNACCARE)। (Sec. কাফানেট)
নন্দ (NANDA, a wind instrument of the ancient Hindoos)
গ্রাচীন হৈন্দ্রিদেশের একপ্রকার শুষির্ম । ইহা

দৈঘের একাদশ অঙ্গুলি পরিমিত হইত। এইরূপ "মহানন্দ" নামে আর একটী প্রাচীন গুষিরযন্ত্র ছিল।

छेश नीटर्य मभाञ्चल । श्राष्ठीन शिन्तू निरंगत " क 'अ " तिक्य " नीट्य चारता के हैं है विश्वी हिल्।

> ''মহানন্দস্তথা নন্দো বিজ্ঞানে হৈব জয়স্তথা। চত্ত্বার উত্তমানিংশা মাতদমুনিসমাতাঃ॥

मभोक्टला गर्गनन नन अकामभोक्तः॥"

मभौजनारमान्द्र।

নব্লন (NAUBLUM, a Phanician musical instrument)

একটা ফিনিদীর বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। বেকদ্ (Bacchus) দেবতার মহাভোজের, সন্য এই যন্ত্র ব্যবহৃত

ইত।

নরশিঙ্গা বা নরশৃঙ্গ (NARASHINGA or NARASHRIN-GA, the Nepalese horn, made entirely of copper) সম্পূর্ণরূপে তামনিশ্বিত নেপালীয় শৃঙ্গার ।

A. Cambell's Notes on the Musicul instruments

of the Nevalese.

নল (NUL, the Indian kettle-drum) ভারতবর্ষীয় আপ্নয়-যন্ত্রবিশেষ। যুদ্ধের সময় অশ্বপৃত্তে ইহা বাজাইতে হয়।

নাকারা (NACARA, an instrument of percussion) এক-প্রকার আনদ্ধযন্ত্র। পূর্বের তুরুক দেশে ইহার প্রচলন ছিল। ইহা স্পেনদেশীয় কাষ্টানেট (Castagnettes) যন্ত্রের আকারে নির্দ্মিত। কিন্তু ওয়াল্থর্ণ (Walthern) সাহেবের মতে ইহা চৈনদিগের একটা ত্রিকোণবিশিষ্ঠ

যন্ত্রবিশেষ। ৰাকারা (NACCARA, an instrument like castanettes, but greater) কাষ্টানেটের ন্যায় এক একার যন্ত্র, কিন্তু অপেকাকত বহং।

নাকচের (NACCHERE, the castanettes) করতালি যন্ত্র। নাক্টেরা (NACCHERA, the pluralized name of the military drums) দামরিক ডুম সমূহের বহুবচনান্ত নাম। নাক্চেরোণ (NACCHERONE, the great drum) বুছং

ঢকা।

নাকোন (NAKOUS, an Egyptian musical instrument made of two brass-plates) একপ্রকার মিসরদেশীয় বাদ্যযন্ত্র বিশেষ। ছুইখণ্ড পিতলপাত্তে এই যন্ত্র হয়। উক্ত দেশীয় কফ টিক ধর্ম্মন্দির সমূহে (Coph

tic Churches) ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে। নাগ-ফুলি (NAG-PHONI, a wind instrument like toury common in Nepal) তুরীর ন্যায় একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। (See তুরী)। নেপাল দেশে ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে। এই যন্ত্র সচরাচর তাত্রে নির্দ্মিত হয়। ইউ-রোপীয় পণ্ডিতেরা ইহাকে ফ্রেঞ্চ হর্ণের (French horn) ন্যায় বলেন।

A. Cambell.

নাগ্রা (NAGRA, a well-known Indian instrument of percussion) ইহা ভারতবর্ষীয় স্তপ্রদিদ্ধ আনদ্ধযন্ত্র। এই
যন্ত্র ভূইপ্রকার ;—কুন্ত নাগ্রা (Small Nagra) এবং
মহানাগ্রা (Great Nagra)। (See p. 101)

নাগরীট (NAGAREET, a species of kettle drum, common in Abyssinia) আবিসিনিয়া দেশে প্রচলিত একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।

নাচ্থর্ (NACHTHORN, an organ-stop) অর্গ্যান যন্ত্রের একটী বন্ধনীবিশেষ।

নাজার্ড (NAZARD, an organ-stop) ইহাও অর্গান্যস্ত্রের একটা বন্ধনী।

নাফারি (NAFARI, an Indian trumpet) একটি ভারতবর্ষীয় শৃঙ্গযন্ত্রবিশেষ।

নাব্লা (NABLA, a musical instrument of the ancient Egyptians) প্রাচীন মিদরীয়দের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। য়িত্দীজাতীরা ইহাকে নেবেল (Nebel) বলে।

(See (नारवन)

নাব্লিয়ম্ (NABLIUM, a name of nabla) নাব্লা যন্ত্রের অন্যত্র নাম। নাসটি (NASSAT, a wind instrument of metal) শ্মিত একটী শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

নাপিরি (NASIRI, a wind instrument common in Malay) মালাই দেশে প্রচলিত একটা শুষিরযন্ত্র। নাসির (^{Nasir}) যন্ত্র উক্ত দেশে সমানীত হইয়া এরূপ নাম প্রাপ্ত হইয়াছে। निकरन। (NICOLO, an ancient instrument similar to the

hauthboys) ওবয়ুবস্ত্রের ভায়ে একপ্রকার প্রাচীন যন্ত্র। নিসান (NISANA, an instrument of percussion of the an-

cient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একপ্রকার আনস্ক যন্ত্ৰ! মুই (NUY, an Indian wind instrument) একটা ভারত:

বর্মীয় শুষিরযন্ত্র। (NAY, an Egyptian wind instrument of the bag pinekind) একটা মিদরায় বিনলজাতীয় শুষির্যস্থ 🗟 शंत कृष्टेंग नत्नत्वे रेपर्या मर्यान, किन्न कान कान টীর আবার একটা দীর্ঘতর থাকে। ইংরাজেরা ইহাকে সাধারণতঃ দার্কিস ফট (Dervish flute) ক্রেন।

(See p. 82) शृद्ध धर्म्ममन्द्रत क्रिकांत नामक नृडी কালান এই যজের বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইত। া নে সাধানা (NI:I AMBANA, a Persian Bag-pipe) পারস্ত

দেশীয় দ্বিনল যন্ত্ৰবিশেষ। নে—নল এবং আদ্বানা— স্থলী। (See p. 88)

নেকাভিম্ (NEKABHIM, a wind instrument of the Hebrews) য়িভ্দীদের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহার স্বর
মনোহর।

নেকেব (NEKEB, a wind instrument of the Hebrew.)

গ্নিছ্দীদের একটী শুষিরযন্ত্র। Ezek, xviii, 13

নৈচিলথ (NECHILOTH, a wind instrument of the Hebrews) য়িভুলীদের একপ্রকার শুধিরযন্ত্র।

Psalm v. viii. iii. xxxi. xxxiv.

নেবেল (NEBEL, 2 Hebrew stringed instrument of the guiterkind) গ্নিকুদীদের গিতারজাতীয় ততযন্ত্রবিশেষ।

ইহার আর একটী নাম নফর্(Nofre)। ইউরো বীয় পণ্ডিতগণ বলেন যে, এই যন্ত্র মিদর দেশ হইতে

য়িত্দীরা লইয়া যায়। য়িত্দীদিগের আদোর নামৰ আর একটী যদ্র ইহারই ন্যায়, কিন্তু তাহাতে দশ্টী তার যোজিত থাকে। আর ইহার গলদেশ অতি

তার যোজিত থাকে। আর ইহার গলদেশ আত দঙ্কীর্ণ বলিয়া ইহাতে বড় অধিক তার আবদ্ধ হইতে পারে না।

নাবের না।
নাবত (NOWBAT, the largest Indian kettle drum) ভারতবর্ষীয় সর্বার্হৎ নাগ্রাযন্ত্র। ইছাকেই মহানাগ্রা
কছে। (See ps 101 and 111)

The second secon

পকি (PAUKE, the kettle drum) কেটেলভুমযন্ত্র। (Sec িশ্পানো)

প্রিক্স্স্ (PAUKEN SYMBELS, were Hebrew and
Greek instruments of percussion made of metal, corresponding to those used by the Janizaries in their militare

music) য়িহুদী এবং গ্রীক্দিণের এই গুলি একপ্রকার

ঘন্যত্ত ছিল। জানিজারিদের দ্বারা সমর-সঙ্গীতে এই রূপ যত্ত্র ব্যবহৃত হয়।

পট পটি (PATPATI, a musical instrument of children com

^{mon in India}) ইহা শিশুদিগের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। ইহাকে একপ্রকার ডুগ ডুগীও বলা যাইতে পারে।

কে একপ্রকার ডুগ্ডুগীও বলা যাইতে পারে। n প্রকলিয়ন (PANTALON or PANTALEON, the

প্রকলন বা প্রকলিয়ন্ (PANTALON or PANTALEON, the name of harpsichord) হার্পাসকর্ড যন্ত্রের একটা নাম।

(See হার্পসিকর্ড)

পদুগোণিয়ান্ টুম্পেট (PAPIILOGONIAN TRUMPET

a wind instrument of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীক

দিগের একটী শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

াদগের একটা শুষরযন্ত্রাবংশধ। প্রমার (l'OMER, an ancient wind instrument) একটা প্রা

পরিবাদিনী-বীণা (PARIBADINI-BINA, an ancient

বাদিনা-বাণা (PARTBADINI-BINA, an ancient Hindoo stringed instrument mounted with seven strings)

চীন শুষিরযন্ত।

হিন্দুদিগের সপ্ততস্তবিশিষ্ট একটা প্রাচীন তত্ত্যন্ত্র। অমরকোষ অভিধানে ইহার উল্লেখ আছে।

পর্কাম্ (PARVUM, a stringed instrument of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের একটা তত্যন্তা।

W. C. Stafford.

পলিপ্থস্থম (POLYPTHONGUM, a stringed instrument of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের একপ্রকার ততযন্ত্র।

পলিপ্লেক্ট্রম্ (POLYPLECTRUM a musical stringed instrument of the ancients) প্রাচীনদিগের একপ্রকার সঙ্গীতসম্বন্ধীয় তত্যন্ত্রবিশেষ।

পলিপ্লেক ট্রা (POLYPLECTRA, an insrument of many strings) একটা বহুতস্তুবিশিষ্ট তত্যন্ত্র। পূর্বকালে আমাদের দেশেও এইরূপ যন্ত্র প্রচলিত ছিল। শান্ত্র-কারেরা তাহাকে "শততন্ত্রী বীণা" এই আখ্যা প্রদান করেন। (See p. 41)

পদিটিফ (POSITIF, a small organ) একটা ক্ষুদ্র অর্গ্যান্।
ধর্মানিদরস্থ বহদর্গ্যান্যদ্রের সহিত ইহা বাদিত হয়।

পাথোরাজ (PAKHOWAZ, the Persian name of a wellknown Hindoo instrument of percussion called mridanga) হিন্দু দিগের স্থাসিদ্ধ মূলক যন্ত্রের পারত নাম।

anga) হিন্দু দিগের স্থাসিদ্ধ মৃদস্থ যেন্ত্র পারত নাম।
(See p. 96)। আরব ও পারত দেশেও এই যন্ত্রের
প্রচলন আছে।
পাট্-কঙ (PAT-CONG, a musical instrument of the Siamose) স্থামদেশীয়দের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। ইহার
আকার কারিলাল (Carillons) যন্ত্রের ত্থার। (See

কারিলন্।
পাটল (PATOL, a Burmese stringed instrument made like a crocodile) একটা জ্বন্দেশীর ক্স্তীরাকৃতি তত

যন্ত্ৰবিশেষ।
পাটা (PATA, the wooden castagnettes of the Roman catholics of St. Domingo) সে ট ডোমিকোন্থ বোমাণ কাৰ্থ-

লিকদিগের কান্তনির্শ্বিত করতালযন্ত্র।
পার্চি আ রেগ্লার (PATTE A REGLER, a small copper instrument) একটা তাত্রনির্শ্বিত ক্ষুদ্র বাদ্যযন্ত্র।
পাতিয়ান্ পাইপ্স্ (PANDEAN PIPES, a most ancient

পাভিয়ান্ পাইপ্স (PANDEAN PIPES, a most ancient and simple musical wind instrument) বছ্ঞাচীন ও অনায়াসদিজ বাদ্যযন্ত্ৰ। কয়েকটা ভিন্ন ভিন্ন দৈঘা বিশিষ্ট নল (Reeds) একতা করিয়া এই যন্ত্র নির্মাণ করিতে হয়। ঐ নলগুলির নিম্নভাগ আবন্ধ, কেবল উপরিভাগ আচহাদিত রাথিয়া ফুৎকারদ্বারা এই যন্তের

কারের হওয়াতে স্বের উচ্চনীচভার তারভন্য হয়। প্রাচীন কালে থীস দেশে ইহার প্রচলন ছিল। পাশুরা (PANDURA, a guiter) একটা তত্যক্ত বিশেষ। পাত্রিণা (PANDURINA, a small stringed instrument) একটা চারিতস্থবিশিষ্ট কুদ্র তত্যস্ত্রবিশেষ। পাঙুরি ফোর্ (PANDURI FORMME, a violin-like stringed

instrument) বাহুলীনের স্থায় একটা তত্যন্ত্র। পারে (PANDORA, a small lute common in Poland) পোলও দেশে প্রচলিত একটা ক্ষুদ্রে তত্যস্ত্র। পান্থি (PAMBE, a small Indian drum) একটা ভারতবর্ষীয়

কুদ্র ঢকা। পালারিও মাগাদিস্ (PALAEO MAGADIS,a Greek musical instrument, more generally called magadis) जीकामनीश বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। স্চরাচর ইহাকে মাগাদিস্যত্র করে। (Sec মাগাদিস্) পান্স পাইপন্ (PAN'S PIPES, a very ancient wind instrument) একটা অতিপ্রাচীন শুষরযান। (See

পাভিয়ান্ পাইপ্স্) পাৰ্স দোট (PAN'S FLOTE, an ancient wind instrument) একটী প্রাচীন শুষিরযন্ত্র।

পিচ-পাইপ (PITCH-PIPE, a small wind instrument)

पक्री कूक्ष श्रुवित्रयञ्जविद्भव।

পিজ্ব, পিপা, পিপিউ এবং পিব্ (PIJB, PIPA, PIPEAU and PIB) এইগুলি ক্রমান্বরে পাইপ যন্ত্রের দেনিণ্ छहे निभ, कतानी अवर अराजमा नाम। পিথাগোরিয়ান লায়ার (PYTHAGORIAN LYRE, a stringed

instrument) একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। (See অক্টাকর্ডম) পিনরকন্ (PENORCON, an ancient instrument of the guiter species) গিতারজাতীয় প্রাচীন ততযন্ত্রবিশেষ: ইহাতে নয়টী তন্ত্রযোজিত থাকিত এবং অঙ্গুলির সাঘাতে বাদিত হইত।

পিনাক (PINAKA, a Hindoo stringed instrument of the highest antiquity) হিন্দুদিগের প্রাচীনতম কালের একটা **जिल्हा विश्वार कि विश्व कार्ट्स, महाराज्य अहे** याख्य সৃষ্টি করেন। (See p. 69; 2nd note in the same; and p. 90)

পিনাকী বীণা (PINAKI BINA, a most ancient Hindoo instrument) একটা বহুপ্রাচীন হিন্দুতত্যস্ত্র। ইহার আর একটী নাম পিনাক। (Sec পিনাক) পিফেরিণো (PIFFERINO) বা পিকেরো (PIFFERO, pipe or bag-pipe) পাইপ কিন্তা ব্যাগ পাইপযন্ত্র।

প্রি-কর্ণ (PIB-CORN, a wind instrument like a horn-pipc) হর্শ-পাইপের ন্যায় একপ্রকার শুষরযন্ত্র। ওয়েন্স্ দেশে ইহা সচরাচর দৃষ্ট হয়।

Archœologia, or Miscellaneous tracts relating to Antiquity, published in 1775. Vol. iii, p. 32.

পিতা (PIVA, a bag-pipe) একটা ব্যাগ-পাইপমন্ত্র। পিরাটি (PIATTI, symbals made of brass) পিতৃবানিশ্বিত

করতালযন্ত্র। এই যন্ত্রের তুইখানি তুইহন্তে লইয়া পরস্পার আঘাত করিলে অত্যস্ত ঝন্ ঝন্ শব্র উলাত

হয়। কিন্তু বৃহৎ জন্মঢাকের সহিত বাদিত হয় বলিয়া ইহার শব্দ কতকটা মিশিয়া যায়। সুইখানি করতাল

अक्रो राज्य रिलग्ना गर्गनीय । পিরানিনো (PIANINO, a small piano forte) ক্ষুদ্র পিরানো-ফোটি যন্ত্ৰ।

পিয়ানো ভায় (PIANO DROIT, upright piano forte) ঋত্ব পিয়ানোফোট যন্ত।

পিয়ানো কোটি গিটার(PIANO FORTE GUITER, an English guiter, strung with wire, and has a claveier of six keys, corresponding to its number of strings) একটা ইং-

রাজি তত্যস্ত। ইহাতে ছয়টী চাৰি এৰং তদকুষায়ী ধাতৰ তার আবদ্ধ থাকে।

পিয়ানো কোটি (¡PIANO FORTE, a well-known musical in-

trument) একটা স্থবিখ্যাত বাদ্যযন্ত্র। ইহাকে শিয়ানো (फाउँ यञ्च अत्न। (See p. 48)

পুনী (POOGEE, an ancient wind instrument of the Hin-

doos) হিন্দুদিগের একটা প্রাচীন শুষরযন্ত্রবিশেষ।

প্রাচীন কালে এই যক্ত মুখে বাদিত না হইরা নাসিবার বাদিত হইত বলিয়া ইহাকে নাস-যক্ত কহিত। পূর্বে হিন্দুদিগের ধর্মমন্দিরে এই যক্ত ব্যক্ত হইত। অধুনা উপলক্ষতেদ ঘটাতে মাসল্যকার্য্যের পরিবর্ধে

আহিত্ভিকেরা ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে। (See ps 86 and 93) সোসাইটা ও ফিজিলীপেও এবলিধ বন্ধের সমধিক প্রচলন দেখা বার।

পেক্টিস্ (ECTIS, an ancient Grecian stringed instrument) একটা গ্রীসদেশীর প্রাচীন ভত্তযন্ত্রবিশেষ।
এথিনিয়সের মতে সাকো (Sapho) কর্জুক ইহা আহিকৃত হইয়াছিল।

পেটিট্টাম্বার (PETIT TAMBOUR, a name of small drum) কুম ডুম্যন্ত্রের একটা নাম।
পেণ্টিকভীকর্জন্ (PENTECONTACORDON, a species

াণ্টিকন্টাকর্ডন্ (PENTECONTACORDON, a species
of harp with fifty strings) পঞ্চাশতজ্ববিশিক্ট একপ্রকার তত্যস্ত্র। ইতালীর অন্তর্গত্ত নেপলবাসী ক্ষেবি
কলন্ন (Fabio Colonna) নাম্ক একজন সন্ত্রান্ত ব্যক্তির
আাদেশে এই যন্ত্র নির্মিত হয়।

পেপা (PEPA, a Chinese wind instrument) চীনদেশীর
শুষিরদন্ত্রবিশেষ। ইহার সাল অত্যন্ত তীবা। এই
স্বা-তীব্রতা কমাইবার জন্ম সাম্হিন নামক আর একটী
শুসিরযন্ত্র ইহার সহিত বাদিত হইয়া থাকে।

প্লভিকা (PLAGIAULA, an ancient Roman wind instrument) একটা প্রাচীন রোমীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। প্রেক্ম (PLECTRUM, an instrument used as a substitute for the fingers or bow, to produce sounds from stringes) তস্তুসমূহে অঙ্গুলি বা ধনুর পরিবর্ত্তে ইহাদারা আঘাত করিয়া ৰাজাইতে হয়। সংস্কৃত ভাষায় এবন্ধিধ যন্ত্ৰকে অঙ্গুলিতা, ভাড়নী এবং শলাকা কছে। পারস্থ ভাষার ইহার নাম মিজাব।

গোচ (POCHE). পোচেট (POCHETTE) বা

পোচেটা (POCHETTA, small violin) কুদ্ৰ ৰাজ্লীনযন্ত্ৰ।

পোরেট স রবাব (POET'S REBAB) অর্থাৎ কবি-রবাব্।

ইহা হিন্দুদিগের একপ্রকার একতস্তবিশিক্ট বস্ত্র-

বিশেষ। ইহার সহিত একতন্ত্রিকার বিশেষ পার্থক্য नाहै। (See p. 62)

পোক্ট হর্ণ (POST-HORN, a common horn) একটা সাধা-

শৃক্ষযন্ত্র। ডাকসম্বনীয় কর্মচারিগণের

ব্যবহার্য্য।

কটিল্ল্ (PHOTINX, a wind instrument of the ancient Egyptians) প্রাচীন মৈসরদের একটা শুবিরযন্ত্রবিশেষ।

ইহার আকার ধ্রষশৃত্বের আয়।

Dr. Burney and Apulenus.

ক নিস্কন্ (PHONTINX, an ancient Egyptian flute resem.

bling to Roman plagiaula) রোমকদিগের প্লিভিলার
ভায় একপ্রকার প্রাচীন মিসরীয় শুষিরযন্ত্র!

কর্মিঙ্ক্স্ (PHORMINX, a very ancient stringed instrument of the lyrekind) লারারজাতীয় একটী অভি

প্রচলিত ছিল। হোমরে ইহার উল্লেখ আছে। (See Pope's Translation of Homer's Illiad, Book IX. page 240) ফাইড্স্ (FIDES, according to Festus, a species of lyre) ফেউদের মতে ইহা একপ্রকার লায়ারযন্ত্র। ফাইফ (FIFE, a small wind instrument of sharp or shrill

intonation of the Indians of Brazil) ত্রেজিল্ছ ইণ্ডিয়ান্দের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহা হইন্তে জীব্রর উৎপন্ন হইয়া থাকে।
ফাইফর (FIFRE, a fife)। (See ফাইফ ্)
ফার্গ (FAG, the abbreviated name of fagott or fagotto)
ফার্গট বা ফার্গটো যন্ত্রের সংক্ষিপ্ত নাম। (See ফার্গট বা ফার্গটো)
ফার্গট বা ফার্গটো (GAGOTT or FAGOTTO, a bassoon)

বাসূনযন্ত্ৰ। (See বাসূন) ফাগোটিনো (FAGOTTINOE, a small bassoon) একটী ছোট বাসূনযন্ত্ৰ। চ্চাগটোন (FAGOTTONE, a double bassoon) ডবল বাসুন-यता । ফামোন (FAAMON, a name of a small Hebrew-bell used in charches) গ্রিহুদীদের ধর্ম্মন্দিরে উপাদনার সময় যে

ক্ষুদ্র ঘটা ব্যবহৃত হয় তাহার নাম। Exodus, xxviii, 33, &c. ফিডলু (FIDDLE, a stringed instrument of the violinkind) একপ্রকার বাহুলীনজাতীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহা ধনু-

র্দারা বাদিত হইয়া থাকে। ভারতবর্ষ, আরব, পারস্থ, চান, জাপান, ব্রহ্মদেশ প্রভৃতিতে এই যন্তের প্রচলন আছে। তবে কিনা দেশবিশেষে আবয়বিক এেডেদ हिन्तु निर्गत मातिना, मात्रक লক্ষিত হইয়া থাকে।

প্ৰভৃতি তত্যন্ত্ৰ এই জাতীয়। (See ps. 54 and 61) Carl Engel's Music of the Ancients.

ফিডিকিউলা (FIDICULA, a stringed instrument resembling to fides or lyre) ফাইডস বা লাগারের আগ এক-

প্রকার তত্যস্তবিশেষ। ফিখেলি (FITHELE, the ancient name of fiddle) ফিডল

যন্ত্রের প্রাচীন নাম। ফিনিলি (PHŒNICI, a musical instrument of the ancient

Phoenicians) প্রাচীন ফিনিদীরদের একপ্রকার বাদ্য-যন্ত্র। তাঁহারা জাতীয় নামানুসারে এই যন্তের নাম-করণ করিয়াছিলেন।

२२

ফিকে (FEIFE, the German name of the English pipe) জৰ্মণ ভাষায় ইংরাজি পাইপের এই নাম। ফিশ্চিউলা (FISTULA, an ancient wind instrument resem-

bling the modern flageolet, or flute á bec) আধ্নিক ক্লুজিওলেট কিম্বা ফুট্ আবেক্ যন্ত্রের ভাষ একপ্রকার প্রাচীন শুষিরযন্ত্র। (See ক্লুট, p. 74 and note in the p

ণীয় শুবিরযন্ত্রিশে: — ভল্সিস্ (— DULCIS, tibia angusta, the flute à bec) একপ্রকার শুবিরযন্ত্র। ইহাকে " টিবিয়া অস্কুষ্ঠ " ব

জন্মনিকা (_ GERMANICA, the German flute) ভুৰু

" কুট আ বেক্" কহে।
পানিদ (— PANIS, syringa punos, the Pandean pipe,
a wind instrument of the ancient Greeks, and of the

পানিন্ (— PANIS, syrenga panos, the Pandean pipes, a wind instrument of the ancient Greeks, and of the highest antiquity) ইহা প্রাচীন গ্রীক্দিগের একটা প্রাচীনতম শুষিরস্থা । ইহাকে ''দিরিঙ্গা পানস' এবং

"পাণ্ডিয়ান্ পাইপ্ন্" বলে। (See পাণ্ডিয়ান্ পাইপা্)।
আমাদের শৃঙ্গ শব্দের সহিত সিরিস্থা (Syringa) শব্দের
অনেকটা উচ্চারণগত সাদৃশ্য লক্ষিত হইতেছে। ইহাতে
এই বোধ হয় যে, অতি প্রাচীনকালে ভারতবর্ষের শৃঞ্

এই বোধ হয় যে, অতি প্রাচীনকালে ভারতবর্ষের শৃদ্ধ যন্ত্র প্রাচীন গ্রীদে নামাপজংশে সমানীত হইয়াছিল। আমাদের মহাদেব যেমন শৃদ্ধযন্ত্রপ্রিয়, প্রাচীন গ্রীকদের পান (Pan) দেবতাও সেইরূপ সিরিক্ষা ভাল বাদি তেন। সেইজতাই এই যন্ত্রের অতাতর নামূ" সি-রিঙ্গা পানস্" হইয়াছে অজুমিত হয়।

ফিশ্চিউলা পাস্টোরালিস্ (FISTULA PASTORALIS,
a wind instrument of the ancient Grecian shepherds
প্রাচীন গ্রীমীয় মেষপালকদের একটী শুধিরযুদ্রবিশেষ।

প্রাচীন গ্রীদীয় মেষপালকদের একটা শুধিরযন্ত্রবিশেষ।
— ভল্গারিস্ (— VULGARIS, a wind instrument) এক-

প্ৰকার শুষিরযন্ত্র।

— মিনিমা (— MINIMA, an organ-stop made of wood)
কাষ্ঠনির্মিত অর্গ্যান-বন্ধনীবিশেষ।

— ভেল ভেটিকা (— HELVETICA, the German flute)

— হেল্ভেটিকা (— HELVETICA, the German flute) জৰ্মণীয় শুধিরযন্ত্রবিশেষ। কিস্হার্মণিকা (PHYSHARMONICA, a remarkable mu-

হার্মাণিকা (PHYSHARMONICA, a remarkable musical instrument) এক প্রকার প্রায়িদ্ধ বাদ্যযন্ত্র। ইহা হেয়াকেল (Hackel) কর্ত্ত্ক নির্মিত এবং হাম্বর্গ নগরের

বকমান (Buschmann) দ্বারা উন্নতাক্ত। পাতলা ধাতব জিহ্বার (Metal tongues) কম্পনে অর্গান্ যন্ত্রের রীড পাইপের (Reed-pipes) ন্যায় ইহার ধ্বনি উদ্গত

(Orgue expressif) নামক হার্মণিয়স্ যন্ত্র এইরূপে গঠিত। বকমানদাবা বে সকল িব্যাস্থিক। নির্মিত, তাহারা অপেক্ষাকৃত সহজ এবং তাহাদের ভব্রাসঞ্চালন-

ক্রিয়া অতিস্থন্দররূপে এবং আশ্চর্গ্যকৌশলসহকারে সম্পাদিত হইয়া থাকে।

হয় ৷ ফরাসী এবং 🎋 ১ 🕞 🕆 অর্ফে এলংগ্রাসিফ্ "

ফুগারা (FUGARA, an ancient wind instrument) একটা প্রাচীন শুষিরযন্ত্র।

李罗 (PHUNGA, a Nepalese wind instrument made of ^{copper}) একটা তামনির্দ্মিত নেপালীয় শুষির্য্_{স।} ইহার দৈর্ঘ্য প্রায় সার্দ্ধতিন ফুট। নেপালদেশীয় নিবার

> জাতি এই যন্ত্র ব্যবহার করে। A. Cambell's Notes on the Musical Instruments of the Nepalese.

ফুলিয়া (PHULIA, a Nepalese instrument of the caratal. kind made of copper, &c.) নেপালীয়দের করতাল

জাতীয় তাআদি ধাতৃনির্দ্মিত ঘনযন্ত্রবিশেষ ৷ এই যন্ত্র নেপালীয় নিবার ও পার্ববতীয় জাতিদের ব্যবহৃত। Ibid.

ফোট বীণ (FORT BIEN, the name of a species of piano. ^{forte}) একপ্রকার পিয়ানো ফোর্টি যন্ত্রের নাম।

कुरेलि (FLAUTANTO). কটাভো (FLAUTANDO) বা

ফুটিনো (FLAUTINO, flauto piccolo, i. e. a small fluie) '' স্থুটো পিকলো" অর্থাং ছোট স্কুটযন্ত্র। '' পিকলো" (Piccolo) শব্দের অর্থ ক্ষুদ্র। এইরূপ "ভায়োলিনো

পিকলো " (Violino piccolo) অর্থাৎ ক্ষুদ্র বাহুলীন্যন্ত,

(FLAUTO, a species of flute) একপ্রকার

ইহা সচরাচর কাষ্ঠে নির্দ্মিত হয়, কিন্তু কখন কখন কাচ বা হস্তিদন্তেও গঠিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্রে ত্রিসপ্তক পর্যান্ত বাজিতে পারে। (See ফুট)।

ইতালীয়েরা প্রায় " ফুট " মাত্রকেই " ফুটো " কহে। ফুটো ট্রাভানো (FLAUTO TRAVERSO, a traverse, or German flute) জর্ম্মণীয় শুষরযন্ত্রবিশেষ।

— ডোল্সি (— DOLCE)। (See ফুট আ বেক্) — পিকলো (- PICCOLO, a small flute) ছোট ফুটযন্ত্র।

ইহার স্বর অতিশয় তীব্র। কটোন (FLAUTONE, an unused bass-flute) একটা অপ্র চলিত খাদস্বরী সু,টযন্ত্র।

ফুজিওলেট (FLAGEOLET, a wind instrument à dec, i. c. with a mouth-piece) একটা ফুংকার-নলবিশিষ্ট শুষির-আমাদের দেশে সানাই প্রভৃতি শুষিরযন্ত্রে

এবন্বিধ " মাউথ্-পাস্ " (Mouth-piece) অর্থাৎ ফুৎ-কার-নল সংলগ্ন করিতে হয়। (Sec ps. 74 and 79)। ফ্লাজিওলেট্যন্ত কাষ্ঠনলে নির্দ্মিত হইরা থাকে এবং

Engel) সাহেব বলেন প্রাচীন মেক্সিকীয়েরাও (Mexi-^{cans}) এ**ই** যন্ত্র ব্যবহার করিত।

ফুাসিনেট্ (FLASCHINET, a name of flageolet) ফুাজি-

ওলেটযন্ত্রের অন্যতর নাম। (See ফুাজিওলেট)

ইহার স্বর মৃতু অথচ মনোহর। কারল্ এঞ্লে (Carl

ফজেল্ (FLUGEL, the harpsichord) হার্পাসকর্তার। (See হার্পদিকড) (FLUTE, a wind instrument of considerable celebrity) একটা অতিপ্রসিদ্ধ শুষিরযন্ত্র। ইহা ইউরোপীয় এক-

তানিকায় ব্যবহৃত হইয়া থাকে। দীর্ঘয়ী জন্মই^{*}ুইহার ব্যবহার। এবং ঐকতানবাদ্যের স্থাতের শ্রুতিকটুতা অপনোদন করিয়া শ্রুতিমাধু র্থ্যের জন্য ইহাতে গমক (Shakes), আশে (Runs)

সকলপ্রকার বিক্ষেপ প্রক্ষেপ (Skips) প্রভৃতি বিভা দিত হইতে পারে। **এই** যন্ত্র আদিরীয়, প্রাচীন মিদ রীয় এবং য়িত্দীদিগের ছিল। কেরিয়া, সাইপ্রস আদিয়া মাইনর প্রভৃতি দেশেও ইহা ব্যবহৃত হইত। (See p. 74 and note in the p. 76) । এই যন্ত্ৰ নানা প্ৰকার, কিন্তু দাধারণতঃ বি ফুটি (P-flat) ও ই-ফুটি (E-flat)

এই দ্বিধ যন্ত্ৰ দৃষ্ট হইয়া থাকে। — আ বেক্ (— A BEC, a common flutc) সাধারণ ফু ট্যন্ত। — আলেমড়ি (- ALLEM ANDE, the German flute) জ্পুনীয়

ফুটযন্ত্র। -- এ চেমিনী (-- A CHEMINEE,a species of wind instrumen')

এক প্রকার শুষিরযন্ত্র। (Sec ফুট ডি রোসিউ) — ক্রিউন্স(— CREUSE, a wind instrument) একটা শুষির্যন্ত

ফুট ডা'মোর একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। — ডি ফুরেট'(— DE FORET, a species of wind instrument) এক প্রকার শুষিরযন্ত্র।

🗕 ভি রোগিউ (— DE ROSEAU, a reed flutc) একটা নলনি-ৰ্মিত ফুটযন্ত্র। 🗕 ডি লোদ (— DE LOURS, a species

instrument of the bear-players) ভল্লুকক্রীড়কদের এক প্রকার শুষিরযন্ত্র। — ডি স্থইদি (— DE SUISSE, a wind instrument) একটা

শুষিরবন্ত্রবিশেষ। — ভিদ চাম্প্ স্ (- DES CHAMPS, an organ-stop) একটা অর্গানবন্ধনীবিশেষ।

— ভৌদি (- DOUCE, the name of a wind instrument) একটী শুধিরযন্ত্রবিশেষের নাম।

— পেটি (— PETTE, a wind instrument of metal) ধাতুনির্মিত শুষিরযন্ত্রবিশেষ। — দাল্পিটর (— CHAMPETRE, a wind instrument)

একটী শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ব

বংশী (BANGSHI, a well known wind instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা স্থপ্রিদদ্ধ শুষর্যন্ত । ইহা বংশথতে নির্মাত বলিয়া ইহার নাম (বংশ-ইন্) বংশী হইয়াছে। মুরলী, সরল,বংশী, লয়বংশী, বেণু প্রভৃতি শুষিরমন্ত্রগুলি বংশীজাতীয়। (See p. 72)

বক (BOCK, a species of wind instrument) একপ্রকার

শুষিররযন্ত্র।

বন্দোর (BANDORE, a stringed instrument similar to a lute) লুটেযন্ত্রের তায় একপ্রকার তত্যন্ত্র। লণ্ডন-নিবাদী জন রোস (John Rese) সাহেব কর্তৃক রাজ্ঞী

এলিজেবেথের রাজ্যকালে এই যন্ত্রটী আবিষ্কৃত হয়।

বিষিয় (BOMBYX, a species of elaulumean or pipe of the Greeks, spoken of by Aristotle; extremely difficult to play upon on account of its length) এরিস্তোতলের মতে ইহা গ্রীকজাতির একপ্রকার শুফরিষন্তা। দৈঘ্বিশত অতিক্টেইহা বাদিত হইত।

বরু (BARU, a military Turkish wind instrument made of tin) একটী ভুরুক্দেশীয় টিন্নির্শ্মিত সামরিক শুনির-যন্ত্র।

W. C. Stafford's Oriental Music.

বলৈকা (BALAIKA, a species of stringed instrument mounted with two strings or wires) ইহা এক প্রকার তত্যন্ত্র।
ইহাতে তুইটা তন্তু কিম্বা তার সংযুক্ত থাকে। নিবর
(Niebuhr) সাহেব বলেন. এই যন্ত্রটী অতিপ্রাচীন
এবং রুদীয়, তাতার, আরবীয় ও মৈসরদিগের ব্যবহৃত।
বল্লকী বীণা (BALLAKI BINA, a stringed instrument of the

ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একপ্রকার তত্ত-যন্ত্রবিশেষ। অমরকোষে ইহার উল্লেখ আছে।

বসনেল্লি (BASSANELLI, an ancient wind instrument invented by the celebrated Giovanni Bassini, about the latter end of the sixteenth century) একটা প্রাচীন শুষিরযন্ত্র। ষোড়শ খৃকীব্দের শেষভাগে স্থপদিদ্ধ জিও-ভনি বসিনি কাৰ্ত্তক ইছা আবিষ্কৃত।

বাঁশী (BANSHI, the corrupted name of bangshi) বংশী. যন্ত্রের নামাপত্রংশ। (See বংশী)

বাকি ওকলো (BACCIOCOLO, a musical instrument) এক-প্রকার বাদ্যযন্ত্র। টক্ষনি প্রদেশের কোন কোন স্থলে এই যন্ত্র সচরাচর দেখা যায়।

বাগানা (BAGANA, a lyrkeind insrtument common in Abyssinia) আবিসিনিয়াদেশে প্রচলিত লায়ারজাতীয় ইহাতে দশ্টী তার যোজিত থাকে। যন্ত্রবিশেষ। নিউবিয়ার কিসারের সহিত ইহার অনেকটা আছে। (See কিসার)

M. Villoteau.

বাঞ্রে (BANJORE, an African guiter-like stringed instra-^{ment}) একটা আফি কাদেশীর গিতার সদৃশ তত্যস্ত্র। উক্ত দেশের কোন কোন জাতি এই যন্ত্র ব্যবহার করে। W. C. Stafford.

বাটিল্লস (BATILLUS, an instrument! made of metal)

একপ্রকার ঘনযন্ত্রবিশেষ। আমিণীয়জাতি কর্তৃক ধার্মলয়ে ইহা ব্যবহৃত হয়।

বান্দোরা (BANDORA, a species of ancient lute mounted with twelve steel-wires) ইস্পান্নির্মিত দ্বাদশ্যী তার্যোজিত একপ্রকার প্রাচীন ল্যাটযন্ত্র।

বার্ড্ জার্গান্ (BIRD ORGAN, a small barrel organ) এক-

্প্রকার বাদ্যযন্ত্র। ইতাতে পক্ষীর ভায়ে স্থমিষ্ট সরো-দগম হয় বলিয়। ্রার এবস্থিধ নাম হইয়াছে। ফ্রা-সীরা ইতাকে সেরি (Serin) কহেন। এই যল

জর্মাণিদেশে সমধিক প্রচলিত।

বারিটন (BARYTON, the name of a beautiful toned instrument) একটা স্থানর স্বরবিশিস্ট বাদ্যবন্ত্রের নাম। (See ভায়োল ড়ি বোর্দোঁ)

বার্বিটন্ বা বার্বিটস্ (BARBITON or BARBITOS, a Greek stringed instrument invented by Alcaus or according to some authors by Anacreon) একটা গ্রীক্ তত্ত যন্ত্রিশেষ। আলুকীয়স্ কর্তৃক ইহা আবিষ্কৃত; কিন্তু কোন কোন গ্রন্থকর্তার মতে আনাক্রিয়ন্ এই যন্ত্রটীর আবিষ্কার করেন। বেকস (Bacchus) নামক দেবতার নামে ইহা উৎস্ফী।

Strabo, Book X. C. 3,

ৰালাকো (BALAFO, a harmonicunkind stringed instrument of the Mandingos of Senigambia in Africa) আফি কার

অন্তর্গত সেনিগাম্বিয়া প্রদেশন নিদ্সোদ্জাতির হার্মনিকন্জাতীয় তত্যন্ত্রিশোস। ইহাতে ইংরাজদের ভায়াটনিক্ স্কোন (Diatonic scale) অর্থাৎ শুদ্ধসর্গ্রাম ব্যবহৃত হয়।

বালালাইকা (BALALAIKA,a stringed instrument common in Russia) রুসিয়াদেশে প্রচলিত ততযন্ত্রবিশেষ। চীন-দেশীর সান্হিন্ এবং জাপানদেশীয় সাম্সীন্ যন্ত্রের সঙ্গে ইহার শদৃশ্য প্রায় একইরূপ। এই যন্ত্র অতি প্রাচীন এবং পূর্বাঞ্ল হইতে ইহার উৎপত্তি। (Sec p. 40)

বাসুন (BASSOON, a beautiful toned and well known wind instrument used in English concert) ইহা একটা স্থানর সরবিশিষ্ট ও স্থপ্রিদান শুষরযান্ত্রবিশেষ এবং ইংরাজি ঐকতানবাদ্যে ব্যবহৃত। ইহাতে পূর্ব্বে কোন কুঞ্জিকা (key) ছিল না; স্থতরাং তথন ইহাতে যে সকল স্বর বাজান কন্টকর বলিয়া বোধ হইত, এখন তাহা সহজ ইয়া দাঁড়াইয়াছে। ইহাকে সহাদা বাস্ক্রেফে (Bass clef) বাঁধা হইয়া থাকে। কিন্তু বোকীনবাদকেরা (Bouquin-players) তিন চারি ধর উপরে বাজাইয়া-থাকেন বলিয়া ইহার স্বর্ত্ত্যান সি ক্রেফে অথবা টেনর-ক্রেফে আবদ্ধ হয়। এই যন্ত্র ঐকতানবাদ্যে ভারোলিন্সেকে আবদ্ধ হয়। এই যন্ত্র ঐকতানবাদ্যে ভারোলিন্সেকের স্বর দ্বিগুল করিবার জন্ম শুধিরযন্ত্র সকলে যাত্রর স্বর দ্বিগুল করিবার জন্ম শুধিরযন্ত্র সকলে

বাদনকালে খাদস্বর প্রদান করিয়া থাকে। কাষ্ঠদ্বারা নির্মিত হয়।

বাসেট বা বাসেটো (BASSET or BASSETTO, an unused instrument mounted with four strings) চারিতন্ত্রিবিশ্র একটা অপ্রচলতি যাস।

বানেট হৰ্ (BASSET HORN, an uncommon but beautiful wind instrument made of wood, of the compass of three perfect octaves) একটা অপ্রচলিত, কিন্ধ সুচাক শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা কাষ্ঠনির্দ্মিত এবং ইহাতে পূর্ণ ত্রিসপ্তক আবদ্ধ থাকে। ইহাকে দেখিতে একট বুহদাকার ক্লারিওনেটের ভায় এবং ইহার অগ্রভাগ ঈষৎ বঙ্কিম। ইহা হইতে যে স্বর উদ্গত হইয়া থাকে, তাহা আবর্ত্ল,পুষ্ট এবং মধুর। এই যন্ত্রের স্বর "সংল পাদেজেতে" (Solo passeges) অর্থাৎ জানসগভূমিন্ধ-বাদনে অধিকতর প্রীতিব্যঞ্জক বোধ হয়। এবং ইয়ার মনোহারিতা-শক্তি অতি চমৎকার। কিন্তু তুর্ভাগ্যবশত ইংরাজি ঐকতানবাদ্যে ইহার বড় প্রচলন দেখা ^{যায়} न। ।

বাসো (BASSO, the double bass) ভবল বাদযন্ত । বাদ্ জীজ (BASS GEIGE, the violincello) ভায়োলিং সেলোগন্তা।

বাস্ ডবল্ (BASSE DOUBLE, a large sized double bass) বহজ্ঞাতীয় ডবলবাসযন্ত্র।

বাস্ ডি ওবয় (BASSE DE HAUTHBOIS) বা

— ভি ক্রিমোন্ (— DE CREMONE, the ancient
French name of fagotto or bassoon) ফাগটো বা বাসূন্যস্ত্রের ফরাসী নাম।

— ভি ফুট্আ বেক্ (— DE FLUTE A BEC, a species

of wind instrument) একপ্রকার প্রাচীন শুষির-যন্ত্র। — ডি ফুট ট্রাভার্সীর (— DE FLUTE TRAVER-

SIRE, a wind instrument) একটা শুঘিরযন্ত্রিশেষ।

— ডি ভয়োলন্ (— DE VIOLON, the double bass or contre bass) ভবলবাস্ বা কণ্ট্রাসমন্ত্র।

— ডি ভায়োলি (— DE VIOLE, the violincello)

ভায়োলিন্সিলোযন্ত্র। — ডি হার্মণি (— DE HARMONI, the ophicleide or tuba) শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা পিতলে রুংলাকারে

or tuba) শুষরিযন্ত্রবিশেষ। ইহা পিতলে রুংদাকারে নির্দ্মিত এবং সামরিক বাদ্য বা পূর্ণ ঐকতানবাদ্যে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। বাসুডুম্ (BASS DRUM, a great military drum) রুহজ্জাতীয়

দামরিক ভূমযন্ত্র। বাস্ ক্লোট (BASSE FLOTE, an ancient wind instrument) একটা প্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

বাহ্যা (BAHYA, a common kettle drum used by the vil-

lagers of India) ভারতবর্ষীয় গ্রাম্যলোকদের একটা আনদ্ধযম্মবিশেষ।

বিউঘ (BEAUGH, a Nepalese wind instrument) একটা নেপালীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। নিবারজাতি কর্তৃক ইহা ব্যবহৃত। ইহা দির্ঘে নয় ইঞ্চি এবং শাট্টী ছিল্ সমস্থিত।

বিডন্ ডি বাংক্ (BEDON DE BASQUE, a small drum with cymbals) করতালযুক্ত ক্ষুদ্র আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। অঙ্গুলির আঘাতে ইহা বাদিত হয়। আমাদের দেশের করতালবিশিফী খল্লনী মস্তের সহিত ইহাব অনেক সাদৃশ্য আছে।

বিপঞ্জী বীপা (BIPANCHI BINA, an ance - Armged instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটী প্রাচীন তত্ত্যস্ত্র। (See p. 35)

বিসেরা (BISSERA, a wind instrument made of pewter)
টিন ও সীস্ধাতুমিগ্রিত উপাদানে নির্মিত শুষ্তিরযন্ত্র

বিশেষ।

বিদেক্ (BISSEX, a guiterkind instrument of twelve strings) দ্বাদশহস্ত্ৰিশিষ্ট গিতারভাতীয় যন্ত্ৰিশেষ।

fवहन्त्र (BISEN, an oval formed Chinese musical instrument)

একটী চীনদেশীয় ডিম্বাকার বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। ইহার উর্জ ভাগে জুইটী এবং নিল্লভাগে তিনটী ছিদ্র আছে। পীন (Pere Amiot) সাহেব বলেন যে তিন সহস্র পূর্ব্য খৃষ্টাব্দে এই মন্ত্রের সৃষ্টি হইয়াছে। ১৭ (BEE \,) বা

াৰ (BINA, a remarkable and pleasing toned stringed instrument of the Hindoos of the highest antiquity) হি-

ন্দু দিংগর অতিপ্রসিদ্ধ ও স্থাস্থারবিশিষ্ট অতিপুরাতন তত্ত-যালু বিশোষ I (See ps 4 to 16 and 4th note, p. 47)

গীলাভা (VENABHA, the Singhalese name of bina) বীলা-যদ্ৰের সিংহলীয় নাম। বিজ্ঞান (BCUCEINUM, a species of military instrument

াগানন্ (Proce Exercise), despected of minitary insorance of the ancient Romans) প্রাচীন রোমকদের একপ্রকার যুদ্ধযন্ত্র।

বিলিনা (BUCCINA, a Hebrew-wind instrument made of shell norm &c.) একটা হিব্ৰুজাতীয় শুমিরযন্ত্ৰিশেষ। মেমশুস বা অভাত্য পশুশুঙ্গে ইহা নির্মিত। য়িভ্দীরা এই যন্ত্র মিসর হইতে প্রাপ্ত হইয়াছে।

Padre Martini.

বুনি (BUNI, a har, kind Egyptian instrument) একটী হাৰ্প জাতীয় মিসরদেশীয় যন্ত্ৰবিশেষ। ইহাকে "বেণ" (Ben) বা বেণি (Beni) বলে। (See p. 16)। কোন কোন পুস্তকে এই যন্ত্ৰের নাম "তেবুনি" (Tebuni) এইরূপ লিখিত আছে, কিন্তু 'তে' অব্যয় শব্দমাত্ৰ 1

Description de l'Egypte.

র্হত ভুম (GREAT DRUM, a well-known European millitary, instrument of percussion) একটা স্থাসির ইউরো

পীয় আনদ্ধস্ত্রবিশেষ। এবন্ধি যন্ত্র আমাদের দেশের জগঝপ্প, তুন্দুভি প্রভৃতির ন্যায়। (See জগঝম্প and জু-ন্দুভি)। এরপে যন্ত্র মিদরে এবং আদিরিয়া প্রভৃতি

অ।দিয়ার অন্যাম্ম দেশেও প্রচলিত আছে।

বেকেন (BECKEN, an instrument of percussion of the ancient Greeks and Hebrews) প্রাচীন গ্রীক এবং হিক্তদিগের

একটা আনদ্ধয়ক্তবিশেষ।

বেকো পোলাকো (BECCO POLACCO, the Italian name of the large bag-pipe) বৃহদ্যাগ্পাইপের ইতালীয় নাম। ইতালীর কোন কোন স্থলে এই যন্ত্র ব্যবহৃত

হয়।
বৈজিগোদীয়া (BERRIGODEA, a species of long drum common in Ceylon) সিংহলীয়দের একপ্রকার আনজ

যন্ত্রবিশেষ। ইহার খোলটী কান্তনির্মিত এবং মুখ-দয় হরিণচর্মাচ্ছাদিত। উল্লিখিত ব্যক্তিরা হস্তদারা এই যন্ত্র বাঞ্জাইয়া থাকে।

John Davy's Music of Ceylon.

বেন্ট্রা (BENTWA, an African stringed instrument made of a flexible stick) একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। একটা ছিতিস্থাপকগুণপেত যেষ্ট্রিকে ধনুরাকারে বক্র করিয়া তাছার একপ্রান্ত হইতে অপারপ্রান্ত পর্যান্ত একপ্রপ্রান্ত টানিয়া বাঁধিতে হয় এবং ওষ্ঠাধরে চাপিয়া একটা শলাকাদারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে।

W. C. Stafford.

বেরি (BERI)। (See বেড়িলোদিয়া)। আমাদের "ভেরী "
যন্ত্র সিং হলে এই নামে অভিহিত। (See p. 105)
বেল (BELL a well-known instruemnt of percussion made of metal) একটী ধাতুনির্দ্ধিত স্থপ্রসিদ্ধ ঘন্যত্র। ইহা প্রকোল হইতে এখন পর্যান্ত সর্পত্রই ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে। বিশেষতঃ শুভকর্ম সম্পাদনের জন্ত ইয়া আসিতেছে। বিশেষতঃ শুভকর্ম সম্পাদনের জন্ত ইয়ার ব্যবহার হয় বলিয়া ইহাকে মাঙ্গল্য যন্ত্রের মধ্যে পরিগণিত করা হইরাছে। হিন্দুরা ইহাকে ঘণ্টা কহে। (See ঘণ্টা)। লাদাক (Ladak) দেশীয় বৌদ্ধপুরো হিতদের নিকট এই যন্ত্র দিল্বু (Drilbu) বলিয়া অভিহিত এবং পেনিহিত্য কার্যো ব্যবহৃত ইয়য়া থাকে। এইরপ বড় বড় ঘটা খুক্তপর্মাবলন্ত্রীদিগের ধর্মমন্দিরে (Church) ব্যবহৃত হয়। ভাছার নাম "চর্চ বেল্" (Church-bell)। (See জয়ঘণ্টা)। চীন প্রভৃতি দেশেও

বোকীন (BOUQUIN, a rude instrument) একপ্ৰকার আমাযন্ত্র। গোপালকদিগের দারা ইহা ব্যবহৃত। পুর্বে এই ষদ্ৰ ঐকতান-বাদনে প্ৰচলিত ছিল। বোজেন্ ফুজেল্ (BOGEN FLUGEL, a clavier or keyed instrument, played with bow, invented in the year 1757) একপ্রকার সকুঞ্জিক বাদ্যেন্ত্র। ইহা ধকুর্মারা বাদিত হইয়া থাকে। ১৭৫৭ খৃষ্টাব্দে এই যন্ত্রের সৃষ্টি হয়। বোলান্ধ (BONA G, an instrument of percussion of the Japanese) যাবাবাসীদের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। বেশিৰ (BONEDAH, a Burmese instrument of percussion) একপ্রকার ত্রদদেশীয় আনদ্ধবন্ত। ভিনাকারের কতকঞ্জি ঢকা সংলগ্ন থাকে। নাদকের সবলে সেইগুলি বাজায়। W. C. Stafford. বোষার্ডন (BOMBARDON, a musical instrument) একপ্র কার বাদ্যযন্ত্র। "ওফিক্লিড" (Ophicleide) ৰ "বাসু ডি হার্মণি" (Bass de harmoni) এবং এই যন্ত্র একইরূপ। বোমার্ডি (BOMBARDE) বা

বোদ্বার্ডে! (BOMBARDO, an ancient wind instrument of hauthdoy-kind) গুরুষজাতীয় একপ্রকার প্রাচীন শুনির-

যন্ত্ৰ। বোলো (BOULOW, an African stringed instrument of the

harpkind) একটী হার্পজাতীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। স্মাফি-ু কার অন্তর্গত গিনি-উপকূল ও দেনিগান্বিয়াবাসী কাফি,রা ইহ। ব্যবহার করে। ইহার আর একটা নাম ওষাই (^{Ombi})। (^{See} ওঘাই)। লতা অথবা মূল-দারা ইহার তার প্রস্তুত হইয়া থাকে। वार् (BANG, an Indian musical instrument for children) একপ্রকার ভারতবর্ষীয় বাদ্যযন্ত্র। একটা ছোট পা-তলা মৃত্তিকাপাত্রের মুখভাগ টে'পাম জের চর্ম্মে আচ্ছাদন করিয়া তাহার মধ্যভাগে একটী সুক্ষ ছিদ্র করিতে হয়। একগাছি একপ্রান্তে ক্ষদ্র শলাকাবদ্ধ অশ্বপুত্র তত্মধ্যে প্রবেশ করাইয়া একটী চিক্রণ বেত্রখণ্ডে উহার অপর গ্রান্ত আবদ্ধ করত ঘুরাইলে এই যন্ত্র হইতে একপ্রকার শান উৎপন্ন হইয়া থাকে। ঘুরা-ইবার সময় বেত্রসংলগ্ন অর্থপুচ্ছের প্রান্তভাগ কিঞ্ছিৎ শিথিল রাখিয়া জলদারা শিক্ত করিতে হয়।

ব্যাগ্-পাইপে (BAG-PIPE, a species of ancient wind instrument) একপ্রকার প্রাণীন শুষরিবস্তা। যদিও ইহা

একণে সমধিক ব্যবহৃত হয় না বটে, কিন্তু প্রাচীনকালে
ভাসিয়ার সকল দেশে এবং মিসরে বিশেষরূপে প্রচলিত ছিল। উত্তমরূপ অনুসন্ধানদার। অবগত হওয়া
গিয়াছে যে, এই যন্ত্র পুন্টের জন্মপরিগ্রহের পুর্বেও
ভাসিয়ায় ব্যবহৃত হইত। টাস্স্ ও সিলিসিয়ার ধ্বংসাবশেষ মধ্যে এবশিধ কতকগুলি যন্ত্র পাওয়া গিয়াছে;

হতরাং ইহার প্রাচীনত্বসম্বন্ধে কিছুমান সন্দেহ করা বাইতে পারে না। হিন্দুগণ এই যন্ত্রকে "ভিত্তি" (Titty) বা "ভৌর্ত্তি" (Tourti) কহেন। (Seep, 86 and তিক্তিরী ০ তিত্তিরী)। এই যন্ত্র পারস্তদেশে "নে আম্বানা" (Nei ambana) এবং মিসরদেশে "জ্বায়ারা" (Zouqquarah) বলিয়া অভিহিত। (See নে আম্বানা and জুকোয়ারা)
ব্যুগল (BUGLE, a well-known European military wind instrument of shrill sound) একটি জীবস্ববিশ্বিদ্ধি স

instrument of shrill sound) একটা তাঁব্ৰেস্বলিখিই ফ্ প্ৰসিদ্ধ ইউবোপীয় সাম্বিক শুষিৱসন্তাবিশেষ। ইল পিতৃলদ্বারা নির্মিত ইইয়া থাকে। সৈক্তাদিগকে, বিশেষ্ ষতঃ অস্থারোহী সৈক্তগণকৈ দূরাহ্বান অথব। যুদ্ধার্থ সজ্জিত ইইবার জন্ম নিনাদিত ইইয়া থাকে। ইহাতে

সজ্জিত হইবার জন্ম নিনাদিত হইয়া থাকে। ইহাতে সি, জি, সি, ই, জি, ই (C, G, C, E, G, E) অর্গাং সা, প, সা, গ, প. গ এই সকল স্বরই নির্গত হয়। ইহা অপেকা অধিক উ কৃষ্ট বুগেল্যত্ত্বে সাত্টী চাবি থাকে। ইংল্যাণ্ডে তাহাকে "কীড বুগেল্" (Keyed

Bugle) বলে । (Sec কীড ্ব্যুগল)। ফাফাদেশে এট যন্ত্ৰ "কক্-আ-ক্ৰেফ্স্" (Cor-a-clefs) বা "ট্লেট্

আ ক্লেফ্স্" (Trumpette a cless) নামে প্রাদিদ্ধ। আমাদের "রণশৃঙ্গু" বজ্ঞের সহিত্ত ব্রগলযন্ত্রের কার্যান কারিতা সদ্ধ্য আছে। (See p. 84)

বাট্সি (BRATCHE, the German name of viola or tenor viola) ভায়োলা বা টেনর ভায়োলাযন্ত্রের জন্মণীর নাম। বুক-ফুট (BLOCK FLUTE, a species of wind instrument) একপ্রকার শুমিরযন্ত্র।

ৰুগাড়ার্ এণ্ড ট্রীং (BLADDER AND STRING, a stringed instrument of the rustica) গ্রাম্যাদিগের একপ্রার তত্যস্ত্র। ইহা হইতে অধিকাংশ খাদ্বরই নির্গত হয়।



ভল্গা (VOLGA, a species of wind instrument) এক-প্রকার শুষারযন্ত্র 1

ভায়িলি (VIELEE, the hurdy-gurdy) হার্ডি-গার্ডিযন্ত্র। (See হার্ডি-গার্ডি)

ভারোলপ্রেন্ (VIOLUNGEN, a species of stringed instrument) একপ্রকার ত গ্রন্ত্রবিশেষ।

ভারোল ডা'মোর (VIOL D'MOUR, an instrument of the viclinkind) একটা বাহুলীনজাতীয় যন্ত্রিশেষ।

ভায়োলন্ বা কণ্ট্ৰ ভায়োলন্ (VIOLON or CONTRA VIOLON, the double bass or contra basso) দ্বল বাস্বাকটো বাদোধস্তা।

ভায়োলনো (VIOLONO, the double base) ডবল্বাস্-যক্ত্র।

ভায়োলন্দিলি (VIOLONCELLE) বা

ভায়োলন্দিলো (VIOLONCELLO, a well known stringed instrument) একটা স্থাসিদ্ধ তত্যস্ত্র। টার্ডু (Tar-

dieu) নামক জনৈক ফরাসী যাজক কর্তৃক এই যন্ত্র নির্দ্মিত হয়। তিনি গত শতাব্দীর প্রথমভাগে টারা কুন্ (Tarascon) প্রদেশে বাস ক্রিতেন। সেই সময়ে

এই নিজের পাঁচটীমাত্র ভস্ত ছিল। কিন্তু, বোধ হয়,
পাঁচশ বংমর পরে বরডট্ (Berdaut) দ্বারা ইহাতে
আর চারিটা ভন্ত সংযুক্ত হইয়াছে। জন্মণিদেশ ইহাকে ভায়োলন্দেল (Violoncell) কহে। ইংলণ্ডের অপভালায় ইহার নাম বাস (Bass)।
ভায়োলা (VIOLA) বা

— ডা ব্ৰাসিও (— DA BRACCIO, the tenor riolin)

টেনর ভায়োলিন্ অর্থাং মধ্যস্বরী বাহুলীন্যন্ত্র। — ডি আমোর (— DE AMOUR, a beautiful stringed instru-

ment) একটী স্থন্দর তত্যস্ত্রিশেষ। ইহা সাধারণ ভায়োলার তারে লন্ধা। ইহাতে ছয়টী তস্তু এবং

চারিটী রোপ্যতার সংবদ্ধ থাকে। একণে ইহার বড় প্রচলন নাই।

- ডি গাম্বা (— DE GAMBA, an uncommon stringed instrument) একটা অপ্রচলিত তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহার
আকার ভাষোলন্দেলাের ভাষা, কিন্তু অপেকার্
অসম্পূর্ণ, অধিক সালুনাাসিক এবং ফীণস্বর। ইহাতে

^{ছন} কিন্তা সাত্ৰী তন্তু সংযোজিত থাকিত। ^{এই}

यञ्ज रुक्के इक्केश मधिथारम हेश्लक्षाताम হয় এবং তথায় বছদিন পর্যান্ত এচলিত ছিল। সি. এৰেল (C. Abel) নামক একজন ব্যক্তি এই যন্ত্ৰাদনে বিশেষ দক্ষ ছিলেন। ১৭৮৭ খৃষ্টাব্দ হৃইতে ইহার ব্যবহার কমিয়া আদিয়াছে। ফরাদী ভাষায় ইহার নাম " বাস্ডি ভায়োল্ " (Bass de viole ;)। ভায়োলা ভি বোর দেঁ৷ (VIOLA DE BORDONE, a stringed instrument) একটা ভত্যন্ত্রবিশেষ। ভারোপিন (VIOLIN, a well-known stringed instrument) একটী স্প্ৰিসন্ধি তত্যন্ত । ইহা একতান (Orchestra) প্রভৃতি বাদ্যে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ইহাতে চারিটী মাত্র তন্তু সংযোজিত হয়। উক্ত চারিটী তন্তু হইতে চারিটী মুক্ত স্বর (Open notes) বিনির্গত হইয়া থাকে। এবং উক্ত তদ্ধ চতুষ্টায়ের বিভিন্ন স্থানে অঙ্গুলিদ্বারা চাশিত হইলে যে দকল স্বর নির্গত হয়, তাহাদিগকে উক্ত স্বরচতুষ্টায়ের বিরুদ্ধে বন্ধস্বর (Stopped notes) বলে। অঙ্গুলি চাপনের চাতুর্য্যানুসারে এই যজে দ্বি-স্বর, ত্রিস্বর, চতুঃস্বর পর্য্যস্কও নিঃদারিত হইতে পারে। তাহাকে ইংরাক্ষীতে "কর্ড্ " (Chord) এবং আমা-দের দেশে স্বরসম্প্রি বা স্বরসংযোগ বলে। ফিটিস্ (Fetis), সনের†ট (Sonnerat) প্রভৃতি প্রদিদ্ধ ইউরো-পীয় সঙ্গীতগ্রন্ত্রেখকগণ বলেন যে, পঞ্চ স্কুত্র বৎসর

অতীত **হইল ল**ঙ্কাধিপতি রাজা রাবণ "রাবণাস্ত্র"

নামে যে একটা ভারতবর্ষীর তত্যজা অনামে স্ঠি করিয়াছিলেন, এই ইউরোপীয় "ভায়োলিন্" যুদ্ তাহারই অনুকরণে নির্মিত হইয়াছে। (See p. 67)। ইউরোপের মধ্যে প্রথমে ইতাদীদেশীয় আডিভেরি এই যত্র নির্মাণ করেন। কিন্তু এই যন্ত্র তাহার অনেত পূর্ব্ব হইতে ভারতবর্ষ ও আসিয়ার অন্যান্য দেশে প্রচলিত ছিল। ভারতবর্ষীয় "রবাব", চীনদেশীয় "উরহীন্" 🗷 জাপানদেশীয় "কোকিউ" এ সকল একজাতীয় যন্ত্র। (See উর্হীন, কে। কিউ and p. 26) ভায়োলিনে। (VIOLINO, a species of stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত্র। ভামোলিনো পিকলো (VIOLINO PICCOLO, small violin) কুদ বাছলীন্যস্ত। ভায়োলিন্সেলো (VIOLENCELLO) | (See ভায়োলিন गिरलः) ভায়োলেক। (VIOLETTA, a stringed instrument) একটা ত স্ত্রবিশেষ। ইহাতে তিন হইতে ছয়টী পর্যন্ত তস্ত বাজিত থাকে। ইহার আর একটী নাম "সপ্-রেপো " (Soprano) 1 ভার্মিল (VIRGINAL, a species of stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত্র। ইহার আর একটা নাম 'স্পিনেট্'

(Spinet) | (See p. 47; 3rd note in the same and

ম্পিনেট)

ভিসাওশ্চি (VISSANDSCHI, a wind instrument of the Megros) নিত্রোদিগের একপ্রকার শুষির্যন্ত্র।

ভেঁপু (BHENPU, a wind instrument of the Hindoos)

হিন্দুদিগের একথাকার শুষিরযন্ত্র। ইহা তালপত্ত
প্রভাততে নির্দ্ধিত হয়। বালকেরা ইহা দাইয়া ক্রীড়া

ভেরী (BHERI, an ancient instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একপ্রকার আন্দ্রযন্ত্র। অধিকস্ত একপ্রকার শুদিরযন্ত্রেরও নাম ভেরী। (See p. 85)

ग

মঞ্জির। (MANJIR I, a name of mandira) মণ্টির স্ত্রের অভাতর নাম। (See মণ্টির!)

আজু (MADDU, an ancient Hindoo instrument of per
ে আন্তান) হিন্দুজাতির একপ্রকার প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র।
অমরকোষে ইহার উল্লেখ আছে।

মধুকরী (MADHUKARI, র wind instrument of the ancient

Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একপ্রকার গুষিরযন্ত্র
বিশেষ।

মতুএল বা মোনলাস্ (MANUALE or MANAULOS, a wind instrument of the ancient Egyptian instrument in the from of a bull's-Indian) প্রচীন গৈসরদিগের ব্য-শৃঙ্গাকার শুঘিরযন্ত্রবিশেষ।

মনোকর্ড (MONOCHORD, a stringed instrument mounted with one string) একতন্ত্রিশিক্ট একপ্রকার তর্ত্যন্ত্র। স্থারের উক্তনীচতার নিয়ম পরিকারপে বৃশাইবার জন্ত ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

মন্দর (MANDORA, a lutekind stringed instrument) একটা লুটেজাতীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহার দৈঘ্য ১৮ ইঞ্চি এবং ইহাতে চারিটা তন্ত যোজিত থাকে।

মন্দিরা (MANDIRA, small castanets of the Hindoos made of metal) হিন্দুদিগের ঘন্যন্ত্রিশেষ। সঙ্গাতের ভাল নিরপণার্থ ব্যবঙ্গত হয়। এই সন্ত্র করতালভাতীয়। (See করতাল)। কিন্তু ইহা সভ্যযন্ত্রের অন্তর্গত।

মরব্রা (MARABBA, a species of stringed instrument লি the Arabs) আরব্দিগের এক এক ব্রক্রি তত্যন্ত্রিশেষ।

the Arabs) আরবদিগের এক একার তত্যন্ত্রবিশেষ।
ইহার ভূমীপটো চশাচ্ছাদনপূর্ব্বক অন্থপুচ্ছ আবদ্ধ
করিতে হয়।
মর্দলি (MARDDAL), a rude instrument of pereussion of
the Hindoos used by the hill-tribes) হিন্দুদিগের একপ্রকার আম্য আনন্ধ্যন্ত্র। ইহা সাঁওতাল প্রভৃতি
পার্বিতীয় জাতিদের ব্যবহৃত। এই যন্ত্রটী প্রাচীন ও
মূদদ্বের অনুকরণে স্ফ ইইয়াছে। (See p. 96)
মহতী রীলা (MAHATIBINA a most ancient and well-

মহতী বীণা (MAHATIBINA, a most ancient and well-known stringed instrument of the Hindoos) হিন্দ্

গের অতিপ্রাচীনতম এবং অতিপ্রসিদ্ধ তত্যস্ক্রবিশেষ। (See p. 3)

মাকালাথ (MACHALATH, a flutekind wind instrument of the Hebrews) য়িভ্দীদিগের বংশীতাভীর গুলিরমন্ত্র-বিশেষ। বাইবেলপুত গীতাবলির (Palma) মধ্যে ইহার উল্লেখ আছে। किन्यु क्रिक्ट क्रिक्ट नालन त्य हैश चिनितारिशस्यत मोगगाज । तिङ्कीनिर्गत " शि-টিথ্" যন্ত্ৰসকলোও এইরূপ বিমৃত। (See গিটিথ্)

মাকোল (MACHOL, a flutekind wind instrument of the Hebrews) গ্রিস্টালিগের বংশীতাতীয় একটী শুসিরমন্ত্র। সে দেশের নৃত্যকালে ইহার বাদনজিয়া মঞ্চাদিত হইয়া থাকে। কিন্তু কাহার কাহার মতে ইহা উক্ত দেশের নৃত্যবিশেষ। Carl Engel

মাগালিল (MAGADIS, a stringed instrument of the ancient Egyptians) প্রাচীন মিদরায়দের এক প্রকার তত্যস্ত বিশেষ। কেহ কেহ বলেন ইহা গুষিরযন্ত্র। মাগ-দিদ্, নাৰ্লা, শখুকা বাৰিবটন প্ৰভৃতি মিদ্রীয় যন্ত্ৰ সমূহ যদিও মিগরের, তথাপি ইহারা বিদেশীয় নাম-

ধারী। এই সকল এবং আদিয়াস্থ অভাভ মন্ত্রিষয়ে শিক্ষা করিবার জন্য পিথাগোরস্ (Pythagorus) প্রভৃতি প্রসিদ্ধ গ্রীক পণ্ডিতগণ মিদরের অত্যুদয়কালে সে দেশে পিয়াছিলেন। বলিতে কি, ইউরোপীয় সঙ্গীতের অধি- কাংশ আসিয়াস্থ ভারতবর্ষ প্রভৃতি দেশ হইতে নীত হইয়াছে। ইউরোপীয় সঙ্গীতকুতুহলী পণ্ডিতগণ এ কথা স্পাকীক্ষরে স্বীকার করিয়া থাকেন।

Carl Engel

সাগাদ্ (MAGAS, an ancient Egyptian musical instrument) একটা প্রাচীন মিস্রীয় স্থীত্যন্ত। (See
মাগাদিস্)

মাত্রেপা বা মাত্রেফা (MAGREPA or MAGREPHA, a bag-pipekind wind instrument of the Hebrews) য়িভ্দী-দের ব্যাগ-পাইপজাতীয় দ্বিল যন্ত্রিশেষ। (১০২ p. 88)

মাঘল (MAGHOL, a species of Hebrew stringed instrument) একপ্রকার রিভ্দীয়ে তত্যস্তা। (See মাচল)

মাচল (MACHOL, or MACHUL, a Hebrew stringed mstrument mounted with eight strings) একটা গ্রিক জাভীয় অফাভেন্সবিশিক্ট ভত্যস্ত্রবিশেষ।

মাটালান (MATALAN, a small flute of the American-Indians) আমেরিকীয় ইণ্ডায়দের একপ্রকার কুট

ফু ট্যন্তা। বেয়াভিয়র (Bayadere) নামক নৃত্যে এই

যন্ত্র ব্যবহৃত হয়।

মাট্টোমেল (MANTROMMEL, a German stringed instrument) একটা জন্মণীর তত্যন্ত্রিশেষ। কিন্ত

নামগত সাদৃশ্য ধরিতে গেলে ইহা আনদ্ধজাতীয় যন্ত্র-বিশেষকে বুঝাইয়া থাকে। যাণ্ডোলা (MANDOLA, a flat-sounded guiter) কোমল-

স্বরী গিতারযন্ত্র।

সাজেলিন্ব মাভেলিনে। (MANDOLINE, or MANDO-LINO, a guiterlike stringed instrument with fretts)

গিতারের আর সারিকাযুক্ত তত্যন্ত্র। আমাদের রুজ্র-বীণার সহিত ইহার কতকটা সোসাদৃশ্য আছে। (See p. 28)। এই যন্ত্রকে বেহালার আয় গুরবন্ধ করিতে হয়।

মাজাকিথা (MAFRAKITHA, a species of Hebrew wind instrument) এক প্রকার য়িহুদীদের শুমির্যন্ত্রবিশেষ। (See মামোকিথা বা মাত্রাকিতা)
মারাউরো (MARAOUEH, an Egyptian instrument of

metal) একপ্রকার ঘন্যন্ত্র। একখানি রোপ্যনির্দ্ধিত চক্রে তাত্রগঠিত ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র ঘন্টা সংযোজনপূর্বকে ইহা নির্দ্ধিত হয়। মিসরীয় কপ্ট্ (Copt) নামক খৃন্টধর্মানবশ্বীরা শুভকর্মে এই যন্ত্র যুবহার করে।

মারিম্বা (MARIMBA) | (See আ্রিরা)

মারোক্ (MARQUCH)। (See ম্যাম্)
মাল হিন্ (MERLINE, a small organ, invented for the
purpose of teaching black birds) একপ্রকার কৃষ্ণবর্ণ

পক্ষিপণের স্বরশিক্ষাবিধারক যন্ত্র।

মাজোকিখা বা মাস্তাকিতা (MASCHROKITHA or MA-STRACHITA, an ancient Hebrew wind instrument like the ancient Egyptian syrinx and modern pandsan p^{ipes}) প্রাচীন মিদরীয় সিরিক্কদ এবং আধুনিক প্রাতি-यान, পाইव्यायख्यत चारा अकरी थाठीन शिल्लीय अधित-যন্ত্র। সাতটী নল একটী বাক্ষের মধ্যে পার্দ্বাপির্দ্বি স্থাপন করিয়া এই যন্ত্র নির্মিত হয়। কিন্তু ইহার একটা মুখ, দেই মুখে ফুংকার দিয়া ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। Danniel, iii. 5, 7, 10 and 15. মিজিবিম (MINGHINIM, a stringed instrument of the Hbrews) য়িত্দীদের একটা ভত্যস্ত্রিশেষ। কার্চার (Kircher) সাহেবের মতে বাহুলীনেয় আয়ু ধারণদণ্ড-বিশিষ্ট একথণ্ড কাৰ্চে কতকণ্ডলি তাম এবং কাৰ্চ-গুটিকা সংস্থাপনপূর্ব্বক শোণ-রঙ্জ্ঞা এবং লোহ-শুখ্ঞা-লিকাবদ্ধ করিয়া এই যন্ত্র নিশ্মিত করিতে হয়। বাদনকালে সেই দকল গুটিকা হইতে পরিষ্কার এবং উচ্চদ্র সমূৎপন্ন হইয়া থাকে। शिनिम (MINNIM) । (See म्यादानीय)

উচ্চদার সমূৎপদ ইংয়া থাকে।

মিনিম্ (MINNIM) | (See মাক্রিপ্)

মূর্ (MIR, a species of wm! instrume:) দুর্স্থি গ্রেব

নায় একপ্রকার শুষ্রিযন্ত্র । ইংগা কথন কথন চার্মি
শঙ্ক পর্যন্ত দীর্ঘ হয় এবং ইংয়াতে উচ্চ ও তীব্রসর

নির্গান্ধ হয়া থাকে। যদিও বন্যজন্তাদিগকে ভয়প্রদর্শ

নের নিমিত্ত ইহার ব্যবহার, তথাপি ইহার স্বরমাধুর্য্য আনেকটা আছে। স্থাদিশ রাখাল-রমণীরা ইহা ব্যবহার করে।

মিস্রোকিথা (MISCHROKITHA)। (See মাস্রোকিথা বা মাস্তাকিতা)

মুনুজ (MURA) An advanced instrument of the Hindoos)
হিন্দুদিগোর একপ্রকার প্রাচীন আনদ্ধবন্তা। মৃদক্ষের
সহিত ইহার অনেকটা সাদৃশ্য আছে। বস্তুত, ইহাকে
মুদস্থ বলা যাইতে পারে। (Sec p. 96)

মুরলী (MURALI, a most ancient and wellknown wind instrument of the Hindoos) হিন্দ্দিগের একটী অভি প্রাচীন এবং অতিপ্রদিদ্ধ শুদিরযন্ত্রবিশেষ। (See p. 75)। ইহা সচরাচর অথপ্তিত বংশনলে নির্মিত এবং আটটী ছিদ্র সময়িত। এই যস্ত্রটী ঐক্ষের অভি

মুদেট (MUSSETTE, a wind instrument like a small bagpipe) কুদে ব্যাগ্পাইপের স্থায় শুষিরসন্ত্রবিশেষ।
মূদক্ষ (MRIDANGA, a wellknown and most ancient
instrument of percussion of the Hindoos) হিল্লুদিগের
একটা স্থাসিদ্ধ এবং অভিপ্রাচীন আনদ্ধার। (See

P-9)। অমরকোমে অস্ক্যা, আলিঙ্গা, উদ্ধিক প্রভৃতি আরো ক্য়প্রকার মুদক্ষের উল্লেখ আছে।

মেৎজিলোথ, (METHZELOTH, a symbalskind instrument

of the Jews) য়িহুদীদের সি**খলজাতী**য় **যন্ত্রিশেষ।** (See লেজেলিম্)

মেডেজাফোটি (MEZZOFORTE, a species of wind instrument) এক প্রকার ক্ষয়িষ্ট্রমা।

মোট দাস্কু (MET SANG, a Persian instrument with two strings) একটা পারস্কাদেশীয় দ্বিভস্তবিশিকীযন্ত্র ৷
মেংজিলি থিম (METHZILTHIM, a musical instrument of

াজল্থিম (METHZILIHIM, a musical instrument of the Jews) য়িছ্দীদের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। (See Cজল জেলিম)

সেনানিম্ (MENAANIM, a systrumkind musical instrument of the Hebrws) রিজ্দীদের সিস্ত্রমজাতীয় বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। বাইবেলগৃত ধিতীয় সামুয়েল্ নামক
পরিচেজ্নের ৬ঠ, অধ্যায়ের ৫ম, পঁজিতে এই যন্ত্রের
উল্লেখ আছে।

মেনিকর্ড (MANICHORD, a stringed instrument) একটী তত্যন্ত্রবিশেষ। (See স্পিনেট্) মেরিন্ টুম্পেট্ (MARINE TRUMPET, a rude instru-

ment with a long neck, mounted with only one string)
একটা গ্রাম্য তত্যস্ত্রবিশেষ। ইহার ধারণদণ্ড দীর্ঘ এবং ইহাতে একটীমাত্র তস্তু যোজিত থাকে। মেলোডিকন (MELODICON, a species of musical instru-

ment) একপ্রকার বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। কোপনহেগেন নগরনিবাসী রিকেল্ (Riffel) নামক জনৈক ব্যক্তি ছারা নির্দ্ধিত। ইহাসে এক প্রকার ক্লক গুলি ধাতুর আকু-ক্ষিত রেখা (Bars) অস্ত, তদ্ধারাই শক নির্মৃত হয়। মেলোডিকা (MELODICA, a ciavier instrument) একটী চাবিযুক্ত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ : ১৭৭০ খৃকীকে জে এ, স্তীন্ (J. A. Stien) কর্কি ইহা আবিষ্কৃত। মেশেক (MESHEK, a wind instrument of the Hindoos)

। বিশুদিগের এটি ৩ রণ্জ্রিশেষ। ইউরোপীয় কেল্টিক্জাতির আগপ্পাইপের লাড় ইহার আকার। রাজপুতেরা এই যন্ত্রহার করেন।

Mesic by Lieut-Col James Tod.

From Annals and Antiquities of Rajast'han.

মেস্কল (MESCAL, a Turkish wind instrument) একটী তুরুকদেশীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ! তেইশটী অসমান বেত্র-নলদ্বারা ইহা নিম্মিত এবং ফুংকারের কোশলে ইহাতে তিনপ্রকার ভিন্ন তিন স্বর সমৃচ্চাত হয়।

মোনলো (MONAUI.O, a wind instrument of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রিকদিগের একটী শুষিরযন্ত্রবিশেষ। কেহ কেহ বলেন ফ্রিজিয়া (^{Phrygia}) দেশ হইতে কাদোসদের (^{Cadomus}) দ্রী হার্মণিয়া (^{Harmonia}) এই

যন্ত্র আনয়ন করেন। কিন্তু অন্ত পণ্ডিতগণ বলেন, মিনার্ভাদেবী (Minerva) ইহার সৃষ্টি করিয়াছিলেন,।

মোহাল্লী (MOHALLI, a Nepalese flagcolet) নেপাল-দেশীয় নিবারজাতির শুষিরবলবিশেষ। ম্যাম্ (MAM, a wind instrument of the ancient Egyptians, of the bag-pipekind) প্রাচীন মিনরীয়দের ব্যাগপাইপজাতীয় দিনলযন্ত্রবিশেষ। ইহা মিনরীয় মুসণী-দের অত্যন্ত প্রিয় বস্তু ছিল। রুটিশ মিউজিরমে একটী স্কৃশ মন্ত্রবাদিকার প্রতিকৃতি স্থাপিত রহিয়াছে।
An account of Manners and Customs of the Modern Egyptians, by, E. W. Lanc. 5th Edition. London,

য

যশংপটিছ (JASHAHPATAHA, an ancient instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একপ্রকার প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র। মূদ্রে জয়লাতের পর স্থাপিন হইতে এই যন্ত্র বাদিত হহত। অনুরকোষে ইফার উল্লেখ আছে।

যোড়ঘাই (JORRGHY, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। (See p. 103)

3

রঙ্গ বা লুয়প (RONGO or LUONGO, a species of hunting horn common in Africa) আফুকায় প্রচলিত এক-প্রকার শিকার-শৃঙ্গ। রবণ (RABANA, a most ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের গতিপ্রাচীন তত্যন্ত্রবিশেষ।

ইহাও রাবণাজ্রের আয় ধনুর্বোগে বালিত হইত। (See রাবণান্ত্র বা র বণান্ত্রম্)। ৩ই এন্ন যে পরে পারস্তদিগের প্রসিদ্ধ "রবাব্" এবং পরিশেষে

" त्तरनव्" ७ " त्तरवक्" इंडेग्नार्ट्स, जिल्लास जिल्ल-মাত্রও সন্দেহ নাই। ইহা হিনুদিগের "অমৃত " (^{Omrito}) নামক আর একটী প্রাচীন তত্যন্ত্রের ভাষ।

(Sce হানুড)। এই উভয় যন্ত্ৰ এবং "রাবণাস্ত্র" অারবদেশীর প্রশিদ্ধ "কেমান্গে আ ওজ্" ও "রে-वान्" यहाता मनुर्य । हिरारनत वाकातमान्शा रमिथरन

স্পান্টই প্রতীতি হয় গে, কেমান্গে আ গুড় যন্ত্র উহা-দের আকারদর্শনে নিশিত হইয়াছে। (রু+অন=

রবণ) এইরূপে ইবা সিদ্ধ হ**ই**য়াছে। M. Fetis.

। अस्ती (REBELLE, a species of stringed instrumen) (4 क -

প্রকার ভত্তমন্ত্র। নুৰ্বি (REBAB, a wellknown and ancient stringed instrument of the Hindoos) हिन्नुनिरंग्त अक्की श्रोठीन अ

স্তুপ্রসিদ্ধ তত্যন্ত । ইহার আর এক্টি না । চনুসীণা। (See p. 26)। কেই কেই বলেন 🗟 সন্তুটী পারস্ত-দেশীয়, কিন্তু আমাদের বিংেনায় উহা যুক্তিসঙ্গত বিনিনা বোৰ হয় না। কারণ রকাব্ শব্দে ' রুং করোতি

য: স ইতি রবাব' এই বুংপিতিই সিদ্ধ হইয়া থাকে। এই যন্ত্রের আকারসাদৃশ্য রবণের ত্যায়। হিন্দুরবাব

রাকেট বা রাস্কেট্ (RACKETT or RANKETT, an extremely old wind instrument, made of wood) জাতি-প্রাচীন কালের একটী কান্তিনির্ত্তিত শুদারসন্থাবিশো। রাস্কুরেট্ (RANQUET, a wind instrument) একটী শুদার-যন্ত্রবিশোন। রান্নান (RAN-NAN, an instrument of metal of the

Stamese) করে কর্মের তেওঁ তেওঁ চান্দ্র । রাপেন্ (RAPPEL, a musical instrument of the **E**gyptians similar to the great dram , রুখ্ড্ডকার ভায়ে একথা-কার সিম্লীয় বাদ্যালু। রাবণ (RABANA, a species of kettle drum used in India) ভারতবর্ষপ্রচলিত একপ্রকার আনদ্ধয়র।

ামত্বৰ নাচাশৃত একিপ্ৰকার আনদ্ধান্ত।
J. F. Danneley.
রাবণান্ত্র বা রাবণান্ত্রম্ (RABANASTRA or RABANAS-

TRAM, a most ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্তুদিগের একটা অভিপ্রাচীন তত্তসন্ত্রবিশেষ। ধকু দিরা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইজ। কথিত আছে, এই যন্ত্র দিংহলাধিপতি প্রবন্ধনাপ রাবণ কর্তৃক নির্মিত হইরাছিল। সেইজ্য ইহা তাঁহার নামে খ্যাত হইরাছে। প্রাসিদ্ধা "রেবাব্" মন্ত্রের সঙ্গেইহার আনেক মাদৃশ্য আছে। হিন্দুদিগের "রাবণ" ও "রবণ" এ উতা প্রচীন বন্ত এবিধ এবং এক ব্রুৎপ্রিধিক্ষ স্থানিক কিটিস্ (M Fetis)

এক বুংপেকিসিদ্ধ ত তি কটিস্ (M Fetis)
নিহেৰ বলেন ১৮, ২০৯৮ চন সামান্ত্র বিজ এই নজের ওত্ত হিল (See p. 67) and 1st note in the p 60)

রাবণি (RABANI, an instrument of percussion of the Sing-halese) সিংহলীরদের এ: নকার আনদ্ধযন্ত্র। উহা-দের কোন কোন কোন আনদ্ধরে ঘটিকা সংলগ্ন থাকে, কিন্তু ইহাতে তাহা নাই। নাদ করা বাসহতে ধারণ করিয়া দক্ষিণ করে এই লাভ ক্রিয়া থাকে। বিশেষ্ট্র সিংহলদ্বীপের ভিন্ন এ জিন স্ত্রীলোক ইহাকে

স্থৃতকৈ স্থাপন করিয়। বাধার । বোগ হয় লঙ্কাবাদীরা

রাবণপুত্র (রাবণ + ফি = রাবণি) অর্থাৎ মেঘনাদের নামে এই যদ্ধের নামকরণ করিয়াছে। (W. C. Stafford) কোন কোন ইউরোপীয় সঙ্গীতবিৎ পশুক্ত বলেন দে, আফ্রিকাদেশের নিজ্যোদিগেরও এই নামে এফ্রিধ আনজ্বন্ধে আছে।

রিগল বা রিগেল (RIGOL or REGALE, an ancient musical instrument) একপ্রকার প্রাচীন বাদ্যেক। ক্ষতক-গুলি ভিন্নাকারের কার্সিগ্র চিচা বিশি ছট্যা হত্তিদ-

ভোৱা বৰ্তুলশিষিক য**ষ্টি**ৰ আঘোষণ সংগীত হইতা।

রিগাবিলম্ (RIGABILUM, a verv ক্রান্টার কিছিল ment) একটী অতিপ্রাচীন বাদ্যেত ক্রান্টার Cange) মতে এই যন্ত্রটী অর্গ্যান্যজ্বের স্থায়ী ছাইনায় পুর্বের আবিদ্ধান্ত হাইয়ীছিল এবং ঘণ্ডালয়ে কণ্ঠদার মহ-

দোগে ব্যবহৃত হইত।

রিল্চ (RILCII, a species of Russian lute) একপ্রকার কুস্দেশীয় লুটেযন্ত্র।

রিলেক্ (RILEK, a Russian stringed instrument recembling the lyre) লায়ার্যন্তের ক্যায় একপ্রকার রুগীয় তত যন্ত্র।

নীদেৰ্ হাফি (RIESEN HARFE, a stringed instrument)

একপ্রকার তত্যন্ত্র।

রুঞ্জ। (RUNJA, an ancient Hindoo instrument of percussion) হিন্দুদিগের একপ্রকার প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র।

\$ 5.0 কুনেব (RUBEBE, a rebab-like stringed instrument, but mounted with one or two strings) () ন্যায় ভভযন্ত্ৰ, কিন্তু ইনাভে এক বা চুইটীর অধিক তস্কু থাকে না। (See ps. 27 and 28) ক্ষাৰা (RUANA, the corrupted name of rabana) যজের নামাপ্রংশ। ্যাত্র (REBEC, an oriental trebab) পুর্বাঞ্গলীয় পুরাকালে ২উরোপীয় ধর্মার্থ যোদ্ধাণ কর্তৃক প্রেক্ত-মানম হইতে উক্ত যন্ত্র ইউরোপে নীত হয়। নীত

ছ্ইবার পূর্টের ইহার নাম '' রেবেষ" (Rehebbe) ছিল। কিন্তু পরে ইহার **ভন্তসংখ্যার** এবং অন্যাত্ত বিষয়ের আনেক পরিবর্ত্তন হইয়া গিয়া, এখন গ্রাম্য-দিগোর বাজ্লীমজাতীয় যুদ্ধবিশেষ (Rustic fiddle) ক্ষিত্র " । এই " নাম প্রাপ্ত ₹ইয়াছে। ROTE or ROTA, a species of European

নালে, 💛 া একএকার ইউরোপীয় ভেত্যসা।

(Almaio) (ROWSHANCH WKI, a wellknown wind instrument common in India and Persia) ভারত্রণ ও পারস্তাদেশে প্রচলিত একটা স্তপ্রসিদ্ধ ভাষরযন্তবিশেষ। (See p. 81) (त्रोभन्द्रोकी मुन्। (ROWSHANCHOWKI SURNA)।

(See রোশনচোকী) त्राहिन् (RATTLE, an African musical instrument) (9কটা অধিকাদেশীত অভবেত্র। একটা তুষীর ভিতর কতনগুলি কুদ্র ক্ষ প্রেরণণ্ড পুরিয়া ইহা নির্দিত হয়। ইহা আমাদের দেশের র্সর্মীর শ্বায়।

Ğ,

শঙ্গো বা এন্ধান্ধিন্ (LOTC) or FMBANKIS, an instrument of metal common in Conso) একপ্রকার খন-যন্ত্র। একপণ্ড ও প্রায়ার পিতল ভারে জুইটী কুদ্র কোহ-ঘণ্টা আবদ্ধ কলিলা এই যন্ত্র নির্মিত হয়। কঙ্গোদেশীয় উত্তরংখনি নে গুইটী কুদ্রে শক্তিবারা ইংগর ধাদনক্রিয়া সংপাতন করিয়া পাকেন।

लिक (LAUTE, the Graner - २०० े'०००) ल्वाचित्रहालूत कार्याणाय न[मा

লাপা (LAPA, a wind promenent of the Tartars, made of copper) ভাজারদিয়ের তামন্থিতি একটা শুবিরবস্ত

বিশেষ। ইহার দৈব্য নয় ফুট।

লায়রা পিথাগোরী (LYRA PVTHAGORÆ, a strinegd instrument) একটা তত্বভ্রবিশেষ। (See লায়ার গিড়ারী and আক্তর্কার্ডি)

— বর্লবরিণা (— BARBERINA, a stringed instrument) এক প্রকার তত্যস্ত্র। খৃষ্টীয় সপ্তদশ শতাকীতে জিও, বাপ্ট্, দোনি (Gio, Bapt. Doni) নামক জনৈক ব্যক্তি ইহা প্রথম নির্মাণ করেন। এই যন্ত্রের আর একটী নাম "আক্ষিকর্ডন" (Amphichordon) লায়রা লেস্বিরা (LYRA LESBIA, a stringed instrument)
একটা তত্যন্ত্রিশেব। এরিয়ন্ (Arion) লিসবস
(Lesbos) দ্বীপে ইহা বাড়াইতেন।

লায়ার (LYRE, a celebrated stringed instrument among the Greeks and Romans, of which the invention is ascribed to Mercury. This instrument is of the greatest antiquity, and has, in consequence, often varied both in its form and in its number of strings) গ্রীক এবং রোমকদের একটা প্রশিক্ষ তত্যজ্ঞবিশেষ। তাঁহাদের মতে সার্করি দেবতা কর্তৃক ইহা স্টে। এই যন্ত্রটা অভিপ্রাচনতন কালের এবং দেইজন্ম জ্ঞাকার ও তন্ত্রসংখ্যা সম্বন্ধে অনেক পরিবর্জন ঘটিনারে ও তন্ত্রসংখ্যা সম্বন্ধে অনেক পরিবর্জন ঘটিনারে ও তন্ত্রসংখ্যা সম্বন্ধে অনেক পরিবর্জন ঘটিনারে ও তন্ত্রসংখ্যা সম্বন্ধে অনেক পরিবর্জন ঘটিনার ও তন্ত্রসংখ্যা সম্বন্ধে অনেক পরিবর্জন ঘটিনার ও তন্ত্রসংখ্যা সম্বন্ধে অনেক পরিবর্জন ঘটিনার ও তন্ত্রসংখ্যা সম্বন্ধে অনুক্র করেন ঘটিনার ও তন্ত্রসংখ্যা সম্বন্ধে অনুক্র করেন।

- অব মার্কারি (— MERCURY, an ancient instrument of four strings) একটা চারিতন্তবিশিষ্ট প্রাচীন তত্যস্ত্র-বিশেষ।
- গিতারি (— GUITARRE, a modern instrument of sixstrings) একটী ষট্তন্তবিশিক্ট আধুনিক তত্যস্ত্র ।
- তি ভারোল্ (— DE VIOLE, an ancient stringed instrument) একটা প্রাচীন তত্যক্ত্র। ইহা একস্বরী লায়ারযন্ত্র বিশেষ।

বর্কারিণা (LYRE BARBERINA, a stringed লায়ার instrument) একটা ভতষন্ত্ৰবিশেষ। ইহাতে পঞ্চলশটী পর্যান্ত তন্ত্র যোজিত থাকে এবং ইহা ধনুদারা বাদিত হয়। এদ্রারযন্ত্রের সহিত ইহার কতকটা মোসা-দশ্য আছে। লারিগট (LARIGOT, a pipe or flagcolet of the shepherds) মেষণালকদের পাইপ্রা ফ্রাজিওলেটযক্ত। লিষ্টটো (LIUTO, the lute) ল্যাটয়ন্ত্র। लिश् नियम् निष्ठितियम् (LIGNEUM PSALTERIUM, a species of stringed instrument) একপ্রকার ভত্যত্র-বিশেষ। ইহা কাষ্ঠনিৰ্মিত এবং দেিতে ভল্সিমার (Dulcimer) যন্ত্রের হ্যায়। ১৮৩৬ খৃফীকে 'পোলণ্ড-নিবাদী গুদিকো (Gusikow) নামক একজন য়িভ্দী একবার এই যন্ত্র এরূপ কৌশলের সহিত বাজাইয়া-ছিলেন যে, ভচ্ছুবণে শ্রোতামাত্রেই নিরতিশয় আনন্দ

লাভ করিয়াছিলেন। জর্মাণিদেশে এই যন্ত্রকে " ন্ট্ ফিডল্" (Strobfiedel, straw fiddle) এবং ফ্রান্সাদেশে ক্লকিবয় (Claquebois) কহে।

লিচাক (LICHAKA, a wind instrument, made of reed, common in Africa) একটী নলনিশ্মিত শুষর্যন্ত্রবিশেষ। আফুকাবাসী কাশ্রিজাতীয় বাদাপিন্নামক জাতি ইহা ব্যবহার করে।

W. C. Stafford

লিটুয়ন্(LITUUS, a wind instrument in the shape of the Sacred Rod of the Augurs) অগরদিগের পৃত্তবৃত্তির তায় আকারবিশিষ্ট একটা শুষরযন্ত্র। এই জন্ম ইহার এতাদৃশ সংজ্ঞা হইয়াছে। প্রাচীনদিগরে শৃঙ্গযন্ত্র অর্থাৎ কর্বুয়া (Cornua) বা টিউবার (Tuba) সহিত ইহার অনেকটা সাদৃশ্য আছে। ইহার আকার প্রায় ঋজু, কেবল শিরোভাগ কিঞ্ছিং বক্তন।
লিটুয়ো (LITUO, the ancient clarion) প্রাচীন ক্লারিওন্

যন্ত্ৰ। লিন্মিয়া (LINCIA, a stringed instrument) একটা ভভযন্ত্ৰ বিশেষ । (See শেভিকণ্টাকর্ডন্) লিব্ৰা (LIRA, the lyre of the ancient Greeks and Egyptians)

প্রাচীন গ্রীক এবং মিদরীয়দের লায়ারযন্ত্র।

— টেডেস্ক। (— TEDESCA, the German Tyre) জর্মাণদে-শীর লায়ারযস্ত্র।

— ডা গাস্বা (— DA GAMBA, a stringed instrument) এক-প্রকার তত্তসন্ত্রবিশেষ। ইহাতে দ্বাদশ হইতে যোড়শটী পর্য্যন্ত ভস্ত বোজিত থাকে।

— ডা ব্রাসিয়া (— DA BRACCIA, an ancient Italian stringed instrument) একটা প্রাচান ইতামীয় তত্যস্ত্রবিশেষ। অঙ্গুলিপটে (Finger-board) পাঁচটা এবং
তৎপাশ্বে হুইটা, এই সর্বশুদ্ধ সাতটা তত্ত ইহাতে

লায়ার " (Italian lyre)
লিরা পানা (LIRA PAGANA)। (Sec লায়ার্)

— বর্ণবিরণা (— BARBERINA)। (Sec লায়ার বর্ণবিরণা)
— রষ্টিকা (- RUSTICA, a species of lyre of the ancient shepherds of Italy) ইতালীদেশের প্রাচীন মেন-পালকদের এক প্রকার লায়ারযন্ত্র।

— হেবাকভিন (— HEXACHORDIS, a species of lyre mounted with six strings) একটা ঘট্তত্তবিশিষ্ট লাযান্যন্তা।

লিরেস। (LIRESSA, a bad lyre) একটা অপকৃতি লারার যন্ত্রবিশোষ। লিরোণ (LIRONE, an uncommon stringed instrument of

cleven or twelve strings) একটা একাদশ বা দাদশ তন্তবিশিক্ট অপ্রচলিত তত্যন্ত্র। যোড়শ খৃফাক্লে এই যস্ত্র ইতালীদেশে ব্যবস্তুত হইত। ইহার আর একটা নাম "ভারোলা জি বোর্দৌ" (Vicla de bordone)

— পার্ফেটো (— PERFETTO)। (See লিরা ভা গালা) লুখ (LUTII, the French name for the lute, a musical

instrument, which, since the invention of the harp, is totally laid aside) লুটেয়ন্ত্রের ফরাদী নাম। ইহার্প- যত্ত্রের স্থষ্ট হওয়াবনি এই যত্ত্রের ব্যবহার লুপ্ত হইয়াছে।

লোটিন্ (LOTINE, a wind instrument) এক একার শুষির মন্ত্র । এথিনিয়সের (Athenous) মতে ইহা আলেক্ জান্তিয়াস্থ " ফটিঞ্জ " (Photinge) যদ্রের আয় নির্বিত্ত।

তিনি আরো কলেন যে, আফুকার লটস্ (Lotos) রুফের তকে ইহার নির্মাণকার্য সমাপা হইয়া থাকে। লুট্ (LUTE, a musical stringed instrument) একটা স্

ঙ্গীতসম্বন্ধীয় তত্মন্ত্ৰ। — আচি (— ARCHI)। (See আসি লিউটো)

— থিওবো (— THEORBO)। (See থিওবো)
লার (LURE, a rustic wind instrument) একটা গ্রামা শুমার

যন্ত্রবিশেষ। ইহা পশুসুস্থ অথবা কার্চনলে নির্দ্মিত হয়। কথন কথন হন্তিদন্তেও গঠিত হইরা থাকে। ইহা স্কন্দানেভীয়জাতি কর্তৃক ব্যবহৃত।

4

শস্থা (SHANKHA, a most ancient wind instrument of the Hindoos) হিল্বাদেগের একটা অতিপ্রাচীনতম শু-ধিরযদ্রবিশেষ। ইহা পূর্নে সাম্রিক ও মাজ্লিক

উভয় বিষয়েই ব্যবহৃত হইত। এফণে কেবল মাস্ত্রা কার্ব্যেই ইহার প্রচলন। রামারণ, মহাভারত প্রভৃতি বাররমপ্রধান মহাকান্যের মেখানে যেখানে

যুদ্ধবর্ণনা আছে, সেই সেই স্থানেই এই দল্ভের

উল্লেখ দেখা যায়। মহাভারতে এরিফের শজের নাম "পাঞ্চলত শল্প" (Panchyajanya shankha) এবং অর্জ্জানের শশ্বের নাম "দেবদত্ত শল্প" (Devadatta shankha) বলিয়া লিখিত আছে। তল্যতীত উক্ত গ্রন্থে আরো কয়েকপ্রকার শল্পের নাম দেখা যায়। হিন্দু-গণ রহজ্জাতীয় শল্পকে "মহাশাল্প" (Mahashankha)

বলেন। শশুকে সমুদায় শুষিরযক্তের আদি বলিলেও অত্যক্তি হয় না। ইহা হিন্দুধর্মাবলম্বাদের আয় বৌদ্দ দিগেরও মন্দিরে বাদিত হইয়া থাকে। ইংরাজেরা ইহাকে "কঞ্চিস্পেট্" (Conch trumpet) ব্লেন।

্ . Hebrews) প্রাচীন শ্বিছদীদের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র

বিশেষ। ইহা দেখিতে "ওবয়" (Hauthboy) ব। "কর্নেট ' (Cornet) যুদ্ধের শায়।

শার্দ (SHARAD, a stringed instrument common in India, &c.) ভারতবর্ষ প্রভৃতি দেশপ্রচলিত তত্যস্ত্রি

শেষ। (See p. 38) শাফার্ফীফ (SCHAFARFEIFE, a species of bag-pipe)

একপ্রকার ব্যাগ্-পাইপ্ অর্থাৎ দিনলযন্ত্ত।
শাসাই (SHAMI, a species of wind instrument of the

শাস্ত্র (SHAMI, a species of mind hostiament of Arabs) আব্রবদিগের একপ্রকার শুবিয়যন্ত্র। ইংবর আব একটী নাম 'চামাই " (Chami)

শারদীয় বীণা (SHARADIA BINA,)। (Sec p. 28)
শালিশিম্ (SHALISHIM, a species of stringed instrument of the Jews) য়িহুদীদের একপ্রকার তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার ত্রিকোণ।

I. Sam. xviii, 6.

শুক্তিপ্ট্র (SHUKTIPATTA, a musical instrument of the ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একপ্রকার বাদ্য-যন্ত্রবিশেষ।
শাস্ত্র (SHRINGA, the Hindoo horn) হিন্দুদিগের প্রসিদ্ধ

শুষরিষদ্র। ইহা নানাপ্রকারের হইয়া থাকে। (See ps 83 to 85)
শোফার (SHOPHAR, a trumpetkind wind instrument of the Hebrews) য়িভুদীদিগের শৃঙ্গজাতীয় শুষরিষদ্র-

বিশেষ।

শোক্রিথ্ (SHOFEROTH, an ancient wind instrument of the Hebrews) য়িভ্দীদের একটী প্রাচীন তত্যস্তা। দলমন (Solomon) এই যন্ত্র ব্যবহার করিতেন।

Psalm. xcviii 6.

শ্রুতিবীণা (SHRUTI BINA, a stringed instrument of the ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একটা তত্যস্ত্র বিশেষ। সঙ্গীতদর্পণে ইহার উল্লেখ আছে।

প্রারী (SHRYARRI, a wind instrument) একপ্রকার শুষির

যন্ত্র। সপ্তদশ খৃফশতান্দীতে ইহার প্রৈচলন ছিল।

ষ্টত|লী (SATTALI, a species of the Hindoos) হিন্দ দি-গের একপ্রকার ঘন্যন্ত্র। (See p. 109) ষ্টিকাডে। (STICCADO, a musical instrument) একটা বাদ্য যন্ত্রবিশেষ। ডবলিউ, সি, ফীফোর্ড (W. C. Stafford) সাহেব বলেন যে, ফরাসীরা ইহাকে "ক্লকিবয়" (Claquebois) বলেন। ভিন্নবিধ কাষ্ঠখণ্ডে এই যুদ্ধ নির্দ্মিত হয় এবং ইহাতে কেবল শুদ্ধস্বর্গ্রাম (Diatonic scale) বাদিত ই'ইয়া থাকে। যে শলাকাদারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হয়, তাহার অগ্রভাগ এক-প্রকার কোমল পদার্থে মণ্ডিত। প্রীর্ফক (STEERSTUCK, an ancient name of the harpsichord) হার্পসিকর্ডযন্ত্রের প্রাচীন নাস। (फे ऐनुक्निक छिडेव (STENTORPHONIC TUBE, accordng to Chambers, a speaking trumpet) চেম্বৰ্স স্বা-হেবের মতে একপ্রকার বাগ্ভাষী শুস্যস্ত্র। মহাকবি হোমরপ্রণীত ইলিয়দের মধ্যে টেণ্টর (Stentor) নামক যে একজন বীরপুরুষের বিষয় বর্ণিত আছে, তিনি এরপ ভয়ন্ধর চীংকার করিতে পারিতেন যে. পঞাশং ব্যক্তি একতানে উচ্চঃম্বরে চীংকার করি-লেও তাঁহার শব্দের তুল্য হইত না। সেই ভীমরবী অভিন নামে এই যত্ত্রের নামকরণ হইয়াছে। মহাবীর

সেকেন্দ্র মা (Alexander the Great) এই যন্ত্রাদ্ন-

দারা ছয় ক্রোশ দূর হৃহতে স্বীয় দেনাগণকে আহ্বান করিতে পারিতেন।

স

সংস্থা (SANKO, a species of stringed instrument common in Africa) একপ্রকার তত্যস্ত্র। একটা অপ্রশস্ত বাক্রের উপরিভাগে কুস্তীরচর্ম আচ্ছাদনপূর্বক, তাহাতে আটটি তস্তু গোজিত করিয়া এই যস্ত্র নির্দ্ধিত হয়। একটা ক্ষুদ্র যপ্তিদারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। আফ্রিকাবাদী আশান্টী এবং ফান্টা নামক জাতিরা ইহা ব্যবহার করে।

দন্ (SAUN, a species of Burmese stringed instrument)

একপ্রকার ব্রহ্মদেশীয় তত্তযন্ত্রবিশেষ। ইহাতে তেরটী

তস্তু যোজিত থাকে এবং সেগুলি পট্টনির্মিত। এই

সকল তস্তুর শেষভাগে রক্ষুগুটিকা আবদ্ধ থাকে।

সেই সকল গুটিকা যন্ত্রের বক্রিমভাগে এরপভাবে

সংযত থাকে বে, তস্তুগুলিকে ইচ্ছামত টানিয়া রাখিবার জন্ম, তাহালিগকে উদ্ধেও নিম্নে চালিত করিতে
পারা যায়। আসিরিয়া দেশেও এবন্ধি যন্ত্র প্রচলিত

ছিল।

সনোমিটর (SONOMETRE, an instrument employed to determine the mathamatical proportions of sounds) স্বরের মারামাপক যন্ত্রবিশেষ। (See মনোকড)

শ্মর (SUMARA, a species of wind instrument) এক-

প্রকার শুষিরযন্ত্র। ছুইটী অসম নলে ইহা নির্শ্বিত। ইহার কুদ্র নলযোগে গীত গাওয়া যায় এবং অপেকাকৃত বড়টীর দারা স্থর দেওয়া হয়।

বড়ার দ্বারা স্থর দেওয়া হয়।

সম্ফোনিয়া (SUMPHONIA, a bag-pipekind wind instrument of the Hebrews) য়িহুদীদের ব্যাগ্পাইপজাতীয়

দিনলযন্ত্রবিশেষ। (See p. 88) বাইবেলান্তর্গত দানিয়েলাধ্যায়ে ইহার সবিশেষ উল্লেখ আছে। ইতালীদেশীয়

ক্ষীজীবীরা ইহাকে "ভাস্পোগ্না" (Zampogna)

বলে। (See জাস্পোগ্না)

সম্বল (SAMBALL, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দু দিপের একটা আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার মূদঙ্গের ভাষা, কিন্তু স্বরমাধুর্য্য বড় নাই। সম্বুকস্ (SAMBUCUS, an ancient musical instrument

resembling the lute) লুটেযন্ত্রের ভায়ে একপ্রকার প্রাচীন বাদয়ের।

সমুকা (SMBUCA, a Grecian stringed instrument) একটা গ্ৰীসদেশীয় তত্যন্ত্ৰিশেষ। (See p- 25 and 2nd.

note p. 46)

সরাব (SARABA, an instrument of percussion common in India) একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। একথানা সরার উপরিভাগ পাতলা চর্মো আচছাদন করিয়া ইছা নির্মিত

হয়। বালকেরা ইহা লইয়া ক্রীড়া করে। ভারতবর্ষে ইহার প্রচলন। ারদা (SAROODA, the corrupted name of sharad) শারদযম্ভের নামাপভংশ।

স্প্ (SURNA, a wind instrument common in India and
Persia) একটা ভারতবর্ষ এবং পারস্থাদেশপ্রচলিত

শুষিরযন্ত্রবিশেষ। নববাদ বা নৌবৎবাদ্যে ইহা ব্যব-হৃতে হয়। (See ps. 116 and 117)

যন্তের মালাই নাম।

স্পৃতি (SURNI, the Malayan name of surna) স্পৃত্

সর্দন্ (SQRDUN, an extremely ancient wind instrument) একটা অতিপ্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা দেখিতে

বাসুন্যন্ত্রের হ্যায়।

স্দ্নি (SORDONI, the Italian name for an ancient wind instrument corresponding to the bassoon) বাসুন্যন্ত্রের

ভার একটী প্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষের ইতালীয় নাম।

সভালেট (CERVALET, an ancient wind instrument) একটা প্রাচীন শুষরিযন্ত্র। ইহার স্বর বাদুনের আয়।

দল্টিরিও টচেঁকে। (SALTERIO TURCHESCO, according to Bonnani, an ancient portable harp, placed

generally in Turkish ladies' apartments) বোনানি সা-হেবের মতে ইহা একটা প্রাচীন হার্পক্ষবিশেষ।

ভুরুকদেশীর ধনবতী জ্রীলোকদিগের গৃহে ইহা সচরাচর থাকিত। সৃষ্টিরিও টেডেকা (SALTERIO TEDESCA, an Italian name for the hackbret or symbol, an instrument of percussion) হাক্ত্রেট্ অথবা সিম্বল নামক ঘন্যন্ত্রের ইতালীয় নাম।

— টেডেকো (— TEDESCO, an Italian musical instrument of the dulcimerkind) একটা ইতালীদেশীয় ডলসিমারজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। কিন্তু তদ্দেশীয় লোকেরা
ইহাকে জর্মাণিদেশোংপদ্ম বলে। অতি প্রাচীনকাল
হইতে পারস্থাদেশেও এরূপ যন্তের ব্যবহার ছিল।
তাহার নাম দান্তির (Santir)। (See দান্তির)

স্পিটিরিণ্ (PSALTERIN, a dulcimerkind instrument of the Hebrews) য়িহুদীদের ডল্ সিমারজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। দানিয়েলে ইহার উল্লেখ আছে। গ্রীক্ " সুপিটিরিয়ন ' (Psalterion) যন্ত্র হইতে ইহার উৎপত্তি। বোধ হয়, ইহা হইতে আধুনিক পূর্ব্বাঞ্চলীয় ডল্ সিমারজাতীয় " সান্তির" নামক যন্ত্র উৎপন্ন হইয়াছে।

সন্টিরিয়ন্ পাসি য়ানম্ (PASLTERIUM PERSIANUM, a Persian instrument with strings of the harp species, and of a triangular form) পারস্থাদেশীয় হাপ জাতীয় এবং ত্রিকোণিক তত্যন্ত্রিশেষ।

স্পিট্রিয়ম্ (PSALTERIUM, an instrument of percussion of the trianglekind) ট্রায়ঙ্গলাক্ষাতীয় ঘন্যন্ত্রবিশেষ। কিন্তু তাহা অপেকা ইহার স্বর মৃত্ন। কেহ কেহ

١

বলেন যে ছুইটা হস্তিদন্তনির্দ্মিত শলাকা কিন্বা চর্মা। চ্ছাদিত কাষ্ঠ্শলাকার আঘাতে এই যন্ত্রের বাদনক্রিয়া সম্পন্ন করিতে হয়।

সল্সিন্ত (SALCIO, a species of wind instrument) এক প্রকার শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

সাইভ ডুম (SIDE DRUM, a military instrument of percussion) একটা দামরিক আনদ্ধযন্ত্রিশেষ। সাক্রট্ (SACKBUT, a wind instrument of the trumpet

kind) টুম্পেটজাতীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। সাক্ষ্ হর্ণ (SAX HORN, a military wind instrument) এ-কটী সামরিক শুষিয়যন্ত্রবিশেষ।

সাক্ষোফোন্ (SAXOPHONE, a military wind instrument)

একটা সামরিক গুনিরযন্ত্র।

সাঞ্ (SANCHOO, a stringed instrument common in western Africa) একটা তত্যন্ত্র। পশ্চিম আফুকায় ইহার প্রচলন দেখা যায়। বিশেষতঃ গিনি-উপকূলবাদীরা

ইহা ব্যবহার করে। ইহার আকার ক্ষুদ্র। সানাসেল (SANASEL, an Abyssinian sistrumkind instrument) একটা আবিসিনিয়াদেশীয় সিন্তুম্জাতীয়

যন্ত্রবিশেষ। তদ্দেশীয় খৃষ্ঠীয়মগুলীর মধ্যে ইহার প্রচলন। তথাকার পুরোহিতেরা বলেন যে, ইহা বাজা-

ইলে উপদেবতারা পলায়ন করে। প্রাচীন মিদরদেশেও পুরোহিতেরা উক্ত উদ্দেশে এই যন্ত্র ব্যবহার করিতেন। ইহার মিদরীয় নাম " সেখেশ " (Seshesh)। (See

Villeteau.

সান্তির (SANTUR, a Turkish instrument corresponding to the cymbal) সিম্বলের ভাষ একপ্রকার ভুরুকদেশীয় যন্ত্রবিশোস।

সান্তির (SANTIR, a stringed instrument of the Persians)
পারস্থাদিশের একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহা আকারে ও
গঠনে অবিকল জর্ম্মণীয় "হাক্রেট" (Hackbret)
যান্ত্রর আয়। ইউরোপীয় পণ্ডিতগণ বলেন যে, প্রাচীন
ডল্সিমারের সঙ্গে ইহার অনেকটা সাদৃশ্য আছে।

Hommaire de Hell.

সান্দিন্ বা সান্দিম্ (SANSIN or SANSIM, a Japanese guiterkind stringed instrument) একটি জাপানদেশীয় গিতারজাতীয় তত্যস্ত্রিশেষ। ইহাতে তিনটীয়াত্র তার বোজিত থাকে। (See p. 40)। চীনদেশীয় "সান্হিন্" (Sanheen) যন্ত্র অবিকল এইরপ। (See সান্হিন্)

Meijlan.

সান্হিন্ (SANHEEN, a Chinese stringed instrument)

একটা চানদেশীর তত্যজ্ঞবিশেষ। ইহার সহিত জাপান

দেশীর সান্সিন্ বা সান্সিনের অনেক সাদৃশ্য আছে।
উল্যেরই শুন্দির্গমনচ্ছিত্ত থাকে না—উভয়েরই গুলাদি

দীর্ঘ — উভয়েরই তিনটা তার এবং তিনটা দীর্ঘ কোণ যোজিত থাকে, এবং উভয়ই অঙ্গুলিত্র দ্বারা বাদিত হয়়। বিশেষের মধ্যে এই যে, সান্হিনের আকার গোল এবং উদরদেশ টান নামক একপ্রকার সপের চর্মে আবদ্ধ থাকে, কিন্তু সান্সিন্ বা সাম্সিমের আকার চতুফোণ এবং ধনিপট্টক অপরবিধ চর্মে আচ্ছাদিত। রুদীয় "বালালাইকা" (Balalaika) নামক বত্তেরও আকার প্রায় এবন্ধি।

আকার প্রায় এবন্ধি।

M. Hommaire de Hell.

সাগুসিনয় (CHAPEAUCHINOIS, a Turkish military instrument of metal) একটা তুরুক্দেশীয় সামরিক ঘন্
যন্ত্র। একটা অর্জচন্দ্রাকার ধাতবথণ্ডে কতকগুলি ক্দ্রাকার ঘন্টা মোজিত করিয়া ইহা নির্মিত হয়।

সাবেকা (SABEKA, a stringed instrument of the Chaldeans) কাল্দীয়দের একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। গ্রীক্সন্ত্রকার সহিত ইহার অনেকটা সাদৃশ্য আছে।

সায়টেন্ হার্ম নিকা (SAITEN HARMONICA, a clavic. instrument) একটা চাবিযুক্ত যন্ত্রবিশেষ। ২৭৮৮ খৃঃঅব্দে আন্দ্রিয়াস্ স্তীন্ (Andrias Stein) ইহার আবিফার করেন।

সারিক্ষী (SARANGI, an ancient stringed instrument of

the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা তত্যস্ত্রবিশেষ।

(Sec p. 54)

ষ্ঠিক। (SARINDA, a stringed instrument of the hindoos) হিন্দুদিগের একটা তত্যন্ত। (See p. 61)
সাপে ভি (SERPENT,) বা
সাপে ভৌনো (SERPENTONO, a military wind instru-

ment) একটা সামরিক শুষরিযন্ত্রবিশেষ। ইহার স্বর
কর্কশ ও গভীর এবং ইহা দেখিতে কতকটা সপের
ভায়।
সাল্পিক্স্ (SALPINX, an ancient Grecian cornet)
একটা প্রাচীন গ্রীমীও তুরীযন্ত্রবিশেষ।
সালম্প্রেট্ (SALUMPRET, a wind instrument common

দালস্প্রেট (SALUMPRET, a wind instrument common in Malay, &c.) মালাইদেশ প্রভৃতিতে প্রচলিত একটী শুষুবন্ত্রবিশেষ।
দালুমু (CHALUMEAU, a species of ancient rustic flatet একপ্রকার প্রাচীন গ্রাম্য শুষির্যন্ত্র।
দিউরি (SEWURI, a stringed instrument) একটী তত-

যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে চারিট ইস্পাতের এবং একটা পিত্তলের তার যোজিত থাকে। দিক্সাস রবাব্ (SINGER'S REBAB, a stringed instrument of the Hindoos, mounted with two strings) অর্থাৎ

ক্সাস রবাব্ (SINGEL S REPUIT), destings) অর্থাৎ
of the Hindoos, mounted with two strings) অর্থাৎ
গায়ক রবাব। ইহা হিন্দুদিগের একটা দিতস্কবিশিক
তত্যক্তবিশেষ।

M. Fetis.

সিটোল (CITOLE, the dulcimer) ডল্সিমারণজ। (See

265 দিণ্ডাপ্দি বা দিণ্ডাপ্সদ্ (SCINDAPSE or SCINDAPSUS an ancient stringed instrument with four steel-strings) একটা ইস্পানির্শিত চতুষ্টস্তবিশিষ্ট প্রাচীন তত্যস্ত্র-বিশেষ। সিতার্গ (CITTERN, the guiter) গিতারযন্ত্র। সিধারি (CITHARI, a stringed instrument of the Hebrews)

য়িহুদীদের একটী তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে সাত কিন্ধ। ন্যুটী ভব্ধ যোজিত থাকে।

গিখারিস্তানি (CYTHERISTIENNE, a particular species of flute of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদের একপ্রকার বিশিষ্টরূপ শুষর্যন্ত।

দিনি কেমান (SINE-KEMAN, a violinkind stringed instrument of the Turks) তুরুজংদের একটা বাহুলীনছাতীয় তত্যস্ত্রবিশেষ।

সিমুরা (CYNURA, a species of lyre, according to Mu-^{sonius}) মুসোনিয়দের **মতে ই**হা একপ্রকার লায়ারয<mark>ন্ত্র।</mark>

দিনেলেন্ (CINELLEN, the cymbals) সিম্বলযন্ত্র। সিন্স্ (CINNOS, a stringed instrument of the Hebrews)

য়িহুদীদের একটী তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে ছয় হইতে নয়টী পর্য্যন্ত তন্তু যোজিত থাকে। ইহায় তুদ্বীটী গভীর হওয়াতে, স্বরও গভীর। ধনু কিন্তা অঙ্গুলিদ্বারা এই যন্ত্র বাদিত হয়।

সিক্লেট (SIFFLET, a small wind instrument)

ক্ষুদ্র শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইংরাজেরা ইহাকে " ত্ইসল্" (Whistle) কছেন।

দিক্লেট্ ডি পান্ (SIFFLET DE PAN, pandean pipes) পাণ্ডিয়ান পাইপ্যন্ত্র। দিবি (SIBI, an ancient Egyptian wind instrument) একটা মিদরীয় প্রাচীন শুষিরযন্ত্রনিশেষ। পূর্বের ইহা অঞ্জি দারা নির্দ্মিত হইত। কিন্তু নলম্প্রি বা কাষ্ঠদারাও

ইহার নির্ম্মাণবিধি সম্পন্ন হইতে পারিত। (See p. 74) দিমিকন (SIMICON, a stringed instrument of thirty-five strings, of the ancient Greek;) প্রাকৃদিগের পঁয়নিশটী তল্পবিশিষ্ট একটী তত্যন্ত্রবিশেষ। সিমেণ্টিরিয়ন (SEMENTERION, an ancient instrument

of percussion) একটা প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। এক খণ কাঠে ইহা নিৰ্মিত হইত। প্ৰাচীন গ্ৰীকণৰ্ম্যাজ-কেরা ভক্তগণকে একত্রাভূঙ ছইবার জন্ম একটী শঠি দ্বারা ইহা বাজাইতেন। मि(न्स्नित्न (SIMPHONION, a musical instrument invented by F. F. Kaufmann) এন, এন কফ্মানের আবিষ্কৃত একটী বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। ইহা এরূপ কৌশলে নিশ্মিত যে, ইহাতে পিয়ানো, ফুট, ক্লারিওনেট প্রস্থতি যন্ত্রের স্বর উৎপন্ন হইতে পারে। স্থিল বা স্থিলম্ (CYMBAL or CYMBALUM, an in-

strument of percussion of the ancient Greeks and

Hebrews) প্রাচীন গ্রীক এবং য়িছ্দীদের একটী আনন্ধ-যন্ত্রবিশেষ। জে, এফ , দানিলি (J. F. Danneley) সাহেব বলেন যে, ইহা মুত্তিকানির্দ্মিত এবং দেখিতে ইংরাজী কেটেল্ড্মের ন্যায় হইত। সিম্বল ডা'মোর (CEMBAL D'AMOUR, a clavier instru-

ment like harpsichord or organ) হাপ সিকর্ড বা অর্গ্যান নের ভায় একটী চাবিযুক্ত মন্ত্রবিশেষ। সিম্বলম্ অব্ সেণ্ট্ জিরোম (CYMBALUM OF TS. JE-ROME, a musical instrument) একটী বাদ্যস্ত্রবিশেষ। সিম্বল্য (CYMBALS, military instruments of per-

cussion, made of metal) ধাতুনির্দ্ধিত সামরিক ঘনযন্ত্র-বিশেষ। এই যন্ত্রগুলি দেখিতে আমাদের করতাল যন্ত্রের ভাষ।

দিঘ্নো অন্নিকর্জে। (CEMBALO OMNICHORDO, a stringed instrument) একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাকে " প্রতিষ্ঠান " (Proteus) যন্ত্রও ৰলে। ক্লোরেন্স্নিবাসী জ্রান্সিস্কে। মিজেটি (Francesco Migetti) ইহা আবি-ফার করেন।
— এপ্রেলিকা (— ANGELICA, a species of harpsichord)

একপ্রকার হাপ লিকর্ডযন্ত্র। দিল্ছাম ণিকন্ (CYLHARMONICON, a wooden harmonica) কাষ্ঠনিশ্মিত হাম ণিকাযন্ত্র। ১৮১০ খৃফীবেদ সাঙ্গেরহাসেন (Sangerhasen) দেশীয় অর্গ্যান্ নির্মাত। উথি (Uthe) কর্ত্ক ইহা নির্মিত। দি-শেল (SEA-SHELL, a wind instrument of the ancient Mexicans) প্রাচীন মেকদিকীয়দের একটী শুষির-

যন্ত্ৰবিশেষ। ইহার প্রকৃত অর্থ বুঝিয়া লইলে শ্রুকেই বুঝায়।

সিস্তর্ (SISTRE, a musical instrument of the ancients and moderns) প্রাচীন এবং আধুনিকদিগের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। প্রাচীনেরা একটা ধাতব যস্তিকে ডিঘের ন্যায় বক্র করিয়া উহা নির্দাণ করিতেন। এরূপ কিদ দন্তী আছে যে, প্রশী (Isis) দেবী কর্তৃক ঐ যন্ত্র আধ্বিক্তে হইয়াছিল। আধুনিকদের এই যন্ত্র একপ্রকার গিতারের ন্যায়।

— ডিস্নিগ্রেস্ (— DES NEGRES, a musical instrument formed of a piece of iron, furnished with small bells) ক্ষুদ্র কুদ্র ঘণ্টাযোজিত একটা লোহনিস্মিত

ঘন্যন্ত্র।
পিন্তুম্ (SISTRUM, Pan ancient musical instrument used by the priests of Isis and Osiris) একটা এপটান বাদ্যন্ত্র। ঐশী এবং ওসিরিস্ দেবতার পুরোহিতের। ইহা ব্যবহার ক্রিডেন। (See সিস্তর)

সিত্র। (SISTRA, an ancient musical instrument) একটা প্রাচীন বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। (See সিন্ত্রম্) স্থুওবাইল বা স্থায়েভ্ (SUABILE or SUAVE, the English flute)ইংরাজী ফুটুমন্ত্রবিশেষ।

স্থুজু (SHOEZOEU, a Japanese instrument of percussion of the bellkind) জাপানদেশীয় ঘণ্টাজাতীয় ঘনমন্ত্র বিশেষ। ফুল্সদেশীয় "গ্রিলট্ " (Grelets) এবং জম্মণিদেশের "শেলেন" (Schellen) মন্ত্রের সম্পেইহার সমধিক সাদৃশ্য লক্ষিত হয়। ইহাতে কতকগুলি ক্ষুদ্র ফুদ্র ঘণ্টিকা একটা দণ্ডে সংলগ্রখাকে। ইহা নিসর-দেশীয় কপ্ট (Copts) নামক খৃপ্তীয় ধন্মাবলম্বীদিগের নিকট "মারাউয়ে" (Maraoueh) নামে প্রসিদ্ধান প্রস্কান সমধিক। এবন্ধিধ ক্ষুদ্র ঘণ্টিক। দক্ষিণ আমেরিকাম্ব পেরুদেশে, তিব্বতদেশম্থ লাদাকপ্রদেশের বৌদ্ধাপ্রাক্তিরোণিকার নিকট "দ্রিল্বু" (Drilbu) নামে ব্যবহাত হইয়া থাকে।

Mr. Cunningham on Ladak.

হর বাহার (SURA BAHAR, a modern wellknown stringed instrument common in India) ভারতবর্গিচলতি একটা প্রদিদ আধুনিক তত্যজুবিশোষ। (See p. 34) সুরমণ্ডল বা স্বরমণ্ডল (SURAMANDALA or SWARAMANDALA, the Indian dulcimer) একপ্রকার ভারত-

বৰীয় তত্যন্ত্ৰ। স্নশৃস্থার বা স্বরশৃস্থার (SURASHRINGARA or SWA- RASHRINGARA, a stringed instrument of the Hindoos) হিলুদিগের একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। (See p. 31)

স্থান (SURASEETA, a stringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের তত্ত্ববিশেষ।

হুলামাই (SULAMI, a wind instrument of the Arabs)
আরবদিগের শুবিরযন্ত্রবিশেষ।

স্থলিঙ্ (SULING, a wind instrument of the Malay tribes)
মালাইজাতিদের একপ্রকার শুসির্যন্ত্র। ইহা সতঃ
সিন্ধ, স্ত্রাং অভাভা যন্ত্রের সঙ্গে বাদিত হয় না।

সেতার (SETAR, a modern and well-known oriental stringed instrument common in India, &c.) ভারতবর্গ প্রভৃতি দেশপ্রচলিত একটা স্থাসিদ্ধ আপুনিক পূর্না ঞ্লীয় তত্যন্ত । ভারতবর্ষের অতিপূর্বাতন ও অতিপ্রাদ্ধ কছেশী বীণার অনুকরণে আমীর ধৃস্ক ইহা নির্মাণ করেন। (See p. 21)

সেমিকন্ (SEMICON, an instrument of the ancient Greeks, mounted with thirty-five strings) প্রাচীন জীকদিগের একটী পঞ্জি-শন্তন্তবিশিক যন্ত্রবিশেষ।
সেমেন্গে (SEMENGE, a species of Arabian stringed

মেন্গে (SEMENGE, a species of Angolan sample instrument) একপ্রকার আরবদেশীয় তত্ত্বন্ত্রবিশেষ।
ইহা দেখিতে কুদ্র তাম্বরার আয়, কিন্ত ইহার তব্লাদী
অলাবুর না হইয়া নারিকেলের খোলে নির্মিত হয়
এবং ইহাতে তন্ত কিম্বা অর্থপুচ্ছ সংযোজিত হইয়া

থাকে। আরবীয়েরা ধনুদারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদন করে। উক্তদেশের ভ্রমণকারী বা ভিক্ষুকে-রাই নর্ভকীগণের সহিত ইহা বাজাইয়া গান করিয়া বেড়ায়।

সেরিনিট্ (SERENETTE, a barrel organ for the education of Canary birds) বারেল অর্গান্যন্ত। কানারী পক্ষীগণকে ইহাবারা শিকা দেওয়া হয়।

প্রসামান হৈ ধ্যারা । শালা দেওরা ধ্যা
দেলিস্ (CHELYS, the Greek name of the lute) লাটে

যন্তের গ্রীক্নাম।
সেশেশ্ (SESHESH, an Egyptian sistrumkind instrument) একটী মিসরদেশীয় সিস্তমজাতীয় যন্ত্র। (See

সানাদেল)
সেক্ষুয়াণ্টেরা বা দীসিক্ইণ্টি (SESQUIALTERA or TIERCEQUINTE, a wind instrument composed of two flutes) তুইটী জুটনিশ্মিত একটী শুষিরযন্ত্রবি-শেষ। ইহার একটী ফুট হইতে পঞ্চম এবং অপর্বী

হইতে গান্ধার স্থর নির্গত হয়। গোলামানা (SOLAMANIE, a Turkish wind instrument made of reed or wood) নল বা কাঠনিশ্মিত তুরুক

দেশীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। উক্তদেশীয় মালা ভি (Merlavi) নামক সন্ধ্যাসীসম্প্রদায় ইহা ব্যবহার করেন। সৌম্ (SOUM, a harpkind instrument of the Burmese)

্ । ব্রক্সদেশীয়দের হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ । স্কলিসিম্ (SCALISCHIM, a species of bag-pipe) এক প্রকার দ্বিল্যন্ত্রবিশেষ। স্পাস্সাপেকীর (SPASSAPENSIERE, the Jews-harp)

জুন হাপ যন্ত্র। (See জুন্হাপ)
স্পানেট্ (SPINET) বা

ি (SHINETTO, an ancient species of clavier or keyed instrument, now out of use) একপ্রকার প্রা-

চীনকালের সারিকা বা চাবিযুক্ত যন্ত্রবিশেষ। (See ps. 3 to 4 and 4th. note p. 47)। এক্ষণে ইহার প্রচলন নাই। এই যন্ত্রের আর একটী নাম " কাউচেড্হাপ'"

(Couched harp) | স্রদম্ (SWARADAM, a wind instrument of the Malay

tribes) মালাইজাতিদের একটা শুষির্যন্ত্রবিশেষ। ইহা

স্তঃসিদ্ধ যন্ত্র। স্থারবীণা (SWARABINA, an ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা প্রাচীন তত্যন্ত্র

of the Hindoos) হিন্দুদেগের একটা আদ বিশেষ। (See p. 52 and রবাব্)

হণ্ট্ ওয়ের্ক (HAUPTWERK, the large organ) রুহদর্গান্ যন্ত্র। হুরণাব (HORANAWA, a wind instrument of the Sing-

হরণাব (HORANAWA, a wind instrument of the Singhalese) সিংহলীয়দের একটী শুষরযন্ত্রবিশেষ। সানাই যন্ত্রের ন্যায় ইহারও পূর্বাদ্ধিভাগ কাষ্ঠে এবং অপরাৰ্দ্ধ ভাগ পিতল প্রভৃতি ধাতব পদার্থে নির্দ্মিত। হডিগর্ভি (HURDY GUDRY, a well known stringed instrument, and the same with the sambuca or barbiton of
the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের সাম্মুকা বা
বার্কিটনযন্ত্রের ন্যায় একটী স্থপ্সিদ্ধ তত্যন্ত্রিশ্যে।
রজন (Rosin) দ্বারা ইহার তার গুলি মার্জিত করিয়া
বাজাইলে একপ্রকার উংক্ফি অনুরণন হইয়া থাকে।

হর্ণ (HORN, a wellknown wind instrument) একটা স্থাসিদ্ধ শুষিরযন্ত্রবিশেষ। হিন্দুরা ইহাকেই সাধারণতঃ শৃষ্ণযন্ত্র কহেন। (See p. 83)। ইহা ওবয় (Hanthboy) যন্ত্র অপেক্ষা রহত্তর, কিন্তু উহার ভায় সরল নহে। এই যন্ত্র দেখিতে বক্রাকার এবং ওবয় অপেক্ষা বেঘরতর, সম্পূর্ণতর ও কোমলতর স্বর নিঃসারণ করিতে পারে। বাদনকালে অঙ্গুলির প্রক্ষেপপ্রণালী অবিকল ওবয়্যক্তরের ভায়। স্থতরাং যাহা উহাতে বাজান কঠিন, তাহা ইহাতেও কঠিন বোধ হইয়া থাকে।

হর্প-পাইপ্ (HORN-PIPE, a musical wind instrument common in Wales) ওয়েল্ সপ্রদেশপ্রচলিত একটা শু-যন্ত্রবিশেষ। ইহা একটা কাষ্ঠনলে নির্দ্মিত। সেই নলের নির্দ্দিই দূরত্বে এক একটা করিয়া কভিপয় ছিদ্র আছে এবং উহার চুইদিকে ছুইটা শুন্ন সংলগ্ন থাকে। বাদক ফুৎকার্যোগে একটা শৃন্দে বায়ুস্ঞা-লন করিতে থাকে, অপর্টা হইতে এ বায়ু বাদকের ইচ্ছাধীন অঙ্গুলিপ্রক্ষেপের কোশলে বিবিধ স্করমিশ্রিত হইয়া বহির্গত হইয়া যায়। স্কচ্দিগের একজাতীয় নৃত্যেরও নাম হর্ণপাইপ্।

J. F. Danneley.

হপা (HAWRPA, the name of harp of the Iceland tribes) হার্পযন্ত্রের আইদ্লভীয় নাম।

হল্কির। (HAULKYA, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।

ছাইডুলিকন্ (HYDRAULICON, a musical instrument of the ancient Egyptians) প্রাচীন গৈসর্দিপের এক প্রকার বাদ্যযন্ত্রিশ্য। ইহা অবিকল আমাদের

সপুশরাব্যন্ত্রের ক্যায়, স্কুতরাং ইহারও স্বরপাত্রগুলি জলপূর্ণ করিয়া বাজাইতে হইত। (See p. 108) এথেনিয়স (Athenœus) বলেন যে, দ্বিতীয় টলেমি ইউ-

য়রগিতিসির (Ptolemy Euergetes) রাজত্বকালে

আলেক্জান্দ্রিয়ানিবাসী তিসিবিয়স (Ctesibius) কর্তৃক আবিক্ষত হইয়াছিল।

হাজর (HAZUR, a triangle-formed stringed instrument of the Hebrews, mounted with ten stringed) বিভ্

দাদের দশতস্তবিশিষ্ট ত্রিকোণাকার তত্যস্ত্রবিশেষ। হাটাসো (^{IIATAMO})। (See কাবারো)

হামার ক্লেভিয়ার (HAMMER-CLAVIER, the piano forte)

পিয়ানো ফোর্টি যন্ত্র।

seven to-twenty-four strings) একটা অভিপ্রসিদ্ধ বাদ্য-যন্ত্র। (Sec p. 16)। ইহাতে সাভ হইতে চব্বিশটী পর্যান্ত ভস্ত বোদ্ধিত থাকে। এই যন্ত্র বহুবিধ, তন্মধ্যে

ত্রিকোণাকারেরই অধিক দৃষ্ট হয়। ইহাতে সাতদপ্তক পর্যান্ত বাঁধা হইতে পারে। বাঁধিবার কৌশলে সেই মাত সপ্তকে আবার চৌদ্দ সপ্তকেরও কার্য্য সম্পাদিত হইয়া থাকে। অধুনা মেং ডিজি (M. Dizi) ইহাতে

আর একটা অতিরিক্ত দঙ্ক বদাইয়াছেন। উহাদারা স্থুরের অমুরণন বিলুপ্ত হয়। হাপ্-বেল (HARP-BELL, a species of stringed instrument) একপ্ৰকার ততযন্ত্ৰবিশেষ। চেকাদ (Cham-

bers) मार्ट्य वरलम य, द्रकाम र्छ मलाकायक कदिशा এই যন্ত্ৰ বাজাইতে হয়।

ছার্পদিকর্ড (HARPSICHORD, a stringed instrument mounted with the strings of wire) একটা ধাতৰভার (See p. 48) কাকপক্ষবারা যুক্ত ভত্তযন্ত্রবিশেষ।

ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। মধ্যকালে (Middle century) ইহার অধিকতর প্রচলন ছিল।

[191 (HARPA) | (See TIT)

| 竹竹 (HARPE) | (See 町竹) াপি ডবন ্বা ডবল হাপ' (HARPE DOUBLE, or DO- UBLE HARP, a stringed instrument composed of two harps) ছুইটী হাপ যোজিত তত্যন্ত্ৰবিশেষ।

হার্পি ফুট, (HARPE FLUTE, a clavier wind instrument)

একটী চাবিযুক্ত ভ্রীষ্টবিরষজ্রবিশেষ।

श्री (HARPU, a harpkind stringed instrument of the

Fins) ফিন্দিগে হাপ জাতীয় ততযন্ত্ৰবিশেষ। হার্ফি (HARFE, the German name of harp) হাপ যিন্ত্রের জন্মণীয় নাম।

લ સામાય નાગા

হার্ফেন্ফ্রাট (HARFEN FLŒTE)। (See হার্সিফুট) হার্ম বিক্র (HARMONICHORD, a piano-fortelike mu-

হাম [প্ৰকন্ত (FIARMONTCHORD), a piano-fortetike filidsical instrument) পিয়ানো ফোটি র ভায় একটা বাদ্য-

যন্ত্র। ইহার ধ্বনি বেহালাযন্ত্রের ভায়। কফ্মান (Kaufmann) কর্ত্তক ইহা নির্দ্মিত।

হাম ণিকা (HARMONICA, musical glasses, so named from the purity of their sounds) কাচনিৰ্দ্মিত বাদ্যযন্ত্ৰ। ইহার হার পরিষ্কার বিলয়া এরপ নাম হইয়াছে। (See p. 108)। ৭৬২ খৃফীকে বেঞ্জামিন্ ফুাঙ্কলিন্ইহা আন্ধার করেন। ইহাতে যে সকল কাচনিৰ্দ্মিত হার-কলক আছে (Glass-bars) আছে, সেই গুলিতে অঙ্গুলি বা ক্ষুদ্র মুদ্ধারদ্বারা আঘাত করিলে স্থামিট

স্বরোদ্যান হইয়া থাকে। ডব্লিউ, সি, ফ্টাফোড^{(W.} C. Stafford) সাহেব বলেন যে, ত্রক্ষাদেশের এবন্ধিধ

একটী যন্ত্রকেও হাম ণিকা বলে। ইহার আকার নৌ-

কার আয় এবং মধ্যদেশ শৃশা। ঐ যন্ত্রে কাচের পরিবর্ত্তে ধাতব স্বরফলক অন্যোগ্যভাবে সংলগ্ন থাকে। লক্ষেত্ৰ চিত্ৰশালায় (Musium) একটা উক্তদেশীয এরপ যন্ত্র স্থাপিত আছে, কিন্তু উহা বংশনির্দ্মিত পাতলা পাতলা স্বরফলকে (বাঁখাবিতে) আচ্ছাদিত। হাম ণিকাল কান্ন (HARMONICAL CANON, a stringed instrument of the ancient Greeks mounted with one string) প্রাচীন গ্রীকদিগের একতন্ত্রবিশিষ্ট তত-যন্ত্রবিশেষ। কথিত আছে, পিথাগোরস (Pythagorus) গ্রীদদেশে দর্ববিপ্রথমে এই যন্ত্র সৃষ্টি করিয়াছিলেন। কিন্তু আমাদের ভারতবর্ষে এই যন্ত্র নামভেদে বহু-কাল পুর্নের প্রচলিত ছিল—মহাদেবের পিনাকযন্ত্র তা-হার নিদর্শন হল। পিনাক্যন্ত হইতেই অম্বদেশীয় একতন্ত্রিকার সৃষ্টি। গ্রীসনিবাদী পিথাগোরস যৎ-কালে ভারতব্যে দর্শনশাস্ত্র শিক্ষা করিতে আদিয়াছি-লেন, সেই সময়েই পিনাক বা একতন্ত্রিকার অনুকরণ করিয়া স্বদেশে হারম ণিকা কাননের স্ঠি করিয়া থাকিবেন।

with five gut-strings, under which are placed upon a separet finger-board, ten others of wire) ভায়োলিন্সি-লোর ন্থায় একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে পাঁচটা

শ্মণিদিলো (HARMONICELLO, an instrument corresponding in appearance to the violinceilo, mounted

চর্মতন্ত্ত যোজিত থাকে এবং তন্ধিন্নে আর একথানি পৃথক্ অঙ্গুলিপট্রে দশটী ধাতব জন্তু সংযুক্ত করিতে হয়।

হার্ম পোমিটার (HARMONOMETRE, an instrument for meausuring harmonic proportion) স্বরসমন্তিপরিমাপকযন্ত্রবিশেষ।

হিয়াপি (HARPE, the Anglo-Saxson name of harp) হাপ যন্ত্রের এক্ষোদেক্দন নাম।

হুড়ুক, হুড়ুকা বা হুড়ুকা (HURRUK, HURRUKA or HURRUKKA, a rustic instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা আম্য আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। এতদেশীয় কাহার প্রভৃতি রমণি বেহারারা ইহা ব্যবহার করে। ইহার আনুষ্কিক যন্ত্র করতাল। সিংহলীয়-দের উদকীযন্ত্রও এইরূপ। হুড়ুকার অপভংশ নাম উদকী। (See উদকী)

ছ্যেরা-পুত্রা (HUAYRA PUHURA, a wind instrument of the ancient Poruvians of America) আনুরেরকার প্রাচীন পিরুভীয়দের একপ্রকার শুষরিযন্ত্র। ইহা প্রস্তর

বা নলদারা নির্মিত। ত্যেত্যেটল (HUEHUETL, a drumkind instrument of

the Mexicans) মেঝিকীয়দের ডুমজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। ইহার থোলটী ছুই হস্ত পরিমিত একথণ্ড কাঠছারা

ইহার খোলটা ছুই হস্ত পারামত একখণ্ড কাতখালা নির্দ্মিত এবং তাহার বহিঃপ্রদেশ নানাবিধ চিত্রে খো- দিত হইত। খোলটার মুখ্ছয় ম্গচর্ম্মরারা উত্তমরূপে আচহাদিত থাকিত। গভীর (Grave) মধ্যম (Central) বা তীব্র (Acute) স্বরোল্গমের জন্ম মুখ্বর চর্ম্ম ছইখানিকে শিথিল, মধ্যম বা দৃঢ় করিরা বন্ধন করিতে পারা যাইত। উক্ত জাতিয়েরা অঙ্গুলির আঘাতে ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদন করিত।

- হেগব (HAGUB, a species of wind instrument of the Hebrews) য়িত্দীদের একপ্রকার শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা নলে নিশ্মিত হইত। বাইবেলে ইহার উল্লেখ আছে।
- হেপ্টাকর্ড (HEPTACHORD, a stringed instrument mounted with seven strings) একটা সপ্ততন্ত্তবিশিষ্ট তত্ত্বিশেষ। এরূপ কথিত আছে যে, মার্কারি দেবতা এই যন্ত্র বাজাইতেন।
- হেমিওপ্ (HEMIOPE, a small fife or flute with three holes) তিনটা ছিদ্বিশিষ্ঠি একটা ক্ষুদ্ ফাইক্ বা সুটু যন্ত্ৰ
- হেলিকন্ (HELICON, a stringed instrument of the Greeks) গ্রীক্দিগের একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। জে, এফ., দানিলি (J. F. Danneley) সাহেব বলেন যে, ইহা একপ্রকার "মনোকর্ড" (Monochord) যস্ত্র।
 - হোবয় (HAUTHBOY or HAUTHBOIS, an European wind instrument) একটা ইউরোপীয় শুষিরযন্ত্রবি-

শেষ। ইহা দৈঘ্যে আট ফুট এবং কাষ্ঠ অথবা উৎকৃষ্ট কাংস্থলারা নির্দ্মিত হইয়া থাকে। ইহার করাসী
উচ্চারণ "ওবয়"। আমাদের দেশের 'রৌশনদ্বোকী'
(Rowshanchowki) নামক শুষির্যস্ত্রও অনেকটা এই
রূপ। (See p. 81)। ইহা ইংরাজী "হর্ণ" (Itorr (

ইহার আর একটা নাম

অপেকা ক্ষুদ্র ও সরল। ''ওবয়ি'' (Oboe)।

হোবিয় ডা'মোর (HAUTHBOY D'AMOUR, a small hauth bois) একটা ক্ষুদ্র ওবয়নতা। ইহার স্বর অতি কোমল। হোভনিভ্ (HOVENEVE, a species of wind instrument of the Singhalese) দিংলীয়দের একপ্রকার শুষ্রিযন্ত্র-বিশেষ।

*

কুদ বন্টা (KSUDRA GHUNTA, a small bell of the Hindons) হিলুদিগের ছোট দুটামুল। (See ঘণ্টিকা)
কুদ্র ঘণ্টিকা (KSOTINAS CHUNTICA)। (See ঘৃণ্-

পরিশিষ্ট সমাপ্ত।

